

Substrates from former production runs!
 We sell also diced wafers from this stock!
 This is not the Catalogue

SurfaceNet

Date of actualisation: 01.09.2018

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	Al2O3		(0001) C-Plane				
ES0936	Al2O3	----		1/4 inch x 1/4 inch	0,4 mm	1 epi	18
ES1263	Al2O3	----	(0001)	3,2 mm x 3,2 mm	2 mm	2 epi	4
ES4442	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(11-20)	3 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	60
ES4693	Al2O3	----	(0001)K	4 mm x 4 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES5028	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,04 mm	2 epi	14
ES3639	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	23
ES1125	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	3
ES0335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	6
ES1460	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	8
ES2112	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES1335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2301S	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3395	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	57
ES3576	Al2O3	----	(0001)+0/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES3627	Al2O3	----	(0001) off cut 0,8° tow. (11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4418	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2518	Al2O3	----	(0001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	17
ES2519	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	47
ES4982S	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	34
ES4986	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	66
ES4847	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	60
ES1195	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	28
ES0338S	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	f.g.	32
ES3406	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4096	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4786	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22+6
ES0984	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	18
ES4348S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	8
ES2694S	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3920	Al2O3	----	(0001)K	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2695	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2696	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES3048	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES2986	Al2O3	----	(0001)	9,95 mm x 9,95 mm	0,43 mm	2 epi	8
ES3267	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	13
ES3906	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	18

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3814S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,48 mm	2 epi	26
ES0813	Al2O3	----	(0001) steps	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1334	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1684	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1202S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3264S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4181	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4373	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4389S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3407S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES2340	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1099	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	23
ES1450S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES0340	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1,02 mm	1 epi	7
ES1213	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4830	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	12
ES4839S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	25
ES4174	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	f.g.	17+2KB
ES3929	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	12
ES4508	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES3731S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,12 - 0,14 mm	2 epi	170
ES0779	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	23
ES1456	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	23
ES0935	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	1 epi	2
ES3925S	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	1 epi	12
ES1482	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	15
ES0342	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	3
ES0344	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	7
ES4561	Al2O3	----	(0001) <0,3°	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	6
ES1013	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	10
ES0847	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES2961	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	6
ES3817	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	11
ES3818	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	21
ES4087	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	12
ES0778	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1016b	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1336	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1406	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1355S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES2130	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2207S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2558	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES2564	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	47
ES2920	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12+2KB

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3168	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES3265S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3919	Al2O3	-----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4004	Al2O3	----	(0001) 0,2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4005	Al2O3	----	(0001) 0,5° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4011	Al2O3	----	(0001) 1° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4012	Al2O3	----	(0001) 2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4019	Al2O3	----	(0001) 4° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4113	Al2O3	----	(0001) 0,1° K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4387	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4388S	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4397	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4439	Al2O3	----	(0001) 10° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4446	Al2O3	----	(0001) 5° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4480	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES4529	Al2O3	----	(0001)K(10-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	27+1
ES4869	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4964	Al2O3	----	(0001)20° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4965	Al2O3	----	(0001)10° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4967	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4968	Al2O3	----	(0001)25° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4975	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	52
ES4976	Al2O3	----	(0001)10° off tow. (1-100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4979	Al2O3	----	(0001)10° off tow. (1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4705	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES1265	Al2O3	----	(0001)+/-0,3° (1010)(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0982	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1016a	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1490	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3937	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES5023	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0797	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	34
ES0407	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,96 mm	2 epi	2
ES0695	Al2O3	----	(0001)K +/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1384	Al2O3	-----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES1529	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0362	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES2275	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES3263S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES3918	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES4294	Al2O3	----	(0001)K+/-0,2° (1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES4410S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	49
ES4854	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	28
ES1098	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES1446	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1447S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES2124	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3256S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	28
ES3725	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
ES1000	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0937	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,42 mm	1 epi	22
ES0348	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,43 mm	1 epi	9
ES0349	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,49 / 0,48 mm	1 epi	5
ES0350	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	opt.	3
ES1002	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4554	Al2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	12,7 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	6
ES0352	Al2O3	----	(0001)	14 mm x 13 mm	3,4 mm	f.g.	3
ES1787S	Al2O3	----	(0001)	14 mm x 14 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES0353	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES0938	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	7
ES4453S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1077	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°	15 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	4
ES1448S	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES5044	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES4642	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	2
ES4458	Al2O3	----	(0001)+/-0,2° K(11-20)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1333	Al2O3	----	(0001)	16,5 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	2
ES0355	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	4
ES0356	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	4
ES0357	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,49 mm	1 epi	7
ES0358	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0359	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0360	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0324	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0361	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3403	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 13,4 mm	1 mm	2 epi	1
ES1076	Al2O3	----	(0001) +/-0,3°	20 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	4
ES0726	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,32 mm	1 epi	3
ES3253	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1853	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0364	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,55 mm	1 epi	4
ES1539	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	3
ES2978	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	1
ES1108	Al2O3	----	(0001)	24 mm x 7,8 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES0365	Al2O3	----	(0001)K(1010)	25 mm x 25 mm	0,55 mm	1 epi	2
ES0366	Al2O3	----	(0001)	25 mm x 25 mm	1 mm	2 epi	1
ES4553	Al2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	25,4 mm x 12,7 mm	1 mm	1 epi	8
ES4606	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1449S	Al2O3	----	(0001)	30 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES4417	Al2O3	----	(0001)	40 mm x 40 mm	1 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0411	Al2O3	----	(0001)K	50 mm x 10 mm	2,5 mm	2 epi	5
ES4185	Al2O3	----	(0001)K	80 mm x 50 mm	15 mm	1 epi	1
ES1485	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES0412	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	5 mm	2 epi	2
ES0413	Al2O3	----	(0001)	Dia. 6 mm	2,8 mm	2 epi	1
ES0414	Al2O3	----	(0001)	Dia. 7 mm	3,5 mm +/- 0,01	2 epi	2
ES0372	Al2O3	----	(0001)	Dia. 8,5 mm	0,25 mm	1 epi	4
ES0374	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	0,31 mm	1 epi	5
ES4369	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES4370S	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0373	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES0375	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10,5 mm	1 mm	2 epi	6
ES0376	Al2O3	----	(0001)	Dia. 14,5 mm	0,25 mm	1 epi	5
ES0701	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	0,2 mm	2 epi	10
ES0377	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	5
ES3252	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	5
ES0378	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1,5 mm	2 epi	9
ES1019	Al2O3	----	(0001) wedges 1°	Dia. 16 mm	0,9 mm	2 epi	4
ES4799	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	Dia. 25 mm	1,8 mm	as cut	1
ES1183	Al2O3	Isoletten Loch dia. 10 mm	(0001)	Dia. 30 mm	0,43 mm	1 epi	4
ES0388	Al2O3	----	(0001)	1 inch x 1 inch	0,94 mm	opt.	2
ES0380	Al2O3	----	(0001) flat (1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm (+/-0,02)	1 epi	3
ES1118	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	2
ES2302	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,33 - 0,38 mm	1 pol.	50
ES0688	Al2O3	----	(0001) +/-0,1°	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	2
ES1279	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,34 mm	2 epi	21
ES1042	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,36 mm	2 epi	4
ES0427	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	1 epi	1
ES1186	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	1 epi	10
ES1407	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	2 epi	27
ES0423	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,39 mm	1 epi	1
ES0683	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	4
ES2303	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,4 - 0,47 mm	1 pol.	28
ES1840	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 2 inch	0,4 mm	2 epi	2
ES0738	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,41 mm	1 epi	2
ES3587	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	3
ES2307	Al2O3	mechanical grade	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 pol	4
ES4407	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	60
ES2304	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,5 - 0,55 mm	1 pol.	5
ES2023	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,84 mm	f.g.	3
ES1064	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	7
ES1063	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	5
ES2105	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	3 mm	2 epi	1
ES1579	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2042	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	1
ES2854	Al2O3	----	(0001)K(1120) +/-0,1°	Dia. 2 inch	8 mm	1 epi	1
ES1592	Al2O3	----	(0001)	Dia. 48 mm	4,725 mm	1 epi	4
ES0804	Al2O3	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	3
ES4663	Al2O3	----	(0001) 0,3° off tow. (10-10)	Dia. 3 inch	0,55 mm	1 epi	16
ES2699	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,06 mm	2 epi	1
ES4355L	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4354L	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES1929L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,85 mm	2 epi	3
ES2567L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	1 epi	2
ES1127L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,04 mm	1 epi	1
ES1128L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,07 mm	1 epi	2
ES1967L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 150 mm	1,2 mm	1 epi	1
(1010) M-Plane							
ES0370	Al2O3	----	(1010)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	2 epi	10
ES1462	Al2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 epi	32
ES0898	Al2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0391	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	36
ES0404	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES0405	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES2848	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	2 epi	8
ES1461	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	24
ES2661	Al2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	6
ES2928	Al2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	10
ES1455	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	5
ES2071	Al2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3715	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES4657	Al2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES4281	Al2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 7,3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4280	Al2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 8,5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4278	Al2O3	----	(1010)K(0001)	17 mm x 17 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0400	Al2O3	----	(1010)	20 mm x 20 mm	0,42 mm	2 epi	3
ES3471	Al2O3	----	(1010)	Dia. 12,7 mm	3 mm	f.g.	1
ES0418	Al2O3	----	(1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 opt.	2
ES4695	Al2O3	----	(1010)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	25
ES3712L	Al2O3	----	(1010)K(0001)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	6
(1102) R-Plane							
ES0333	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,43 mm	1 epi	19
ES0944	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	1 epi	25
ES4423	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	141
ES0942	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0403	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0806	Al2O3	----	(1102) +/- 0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	90
ES1830S	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2056	Al2O3	----	(1-102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3807S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4424	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	141
ES0302	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1095	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1829	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3806S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2328S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1214	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2779	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	3
ES0304	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES0305	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	7
ES1011	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	12
ES0772	Al2O3	----	(1102)K(0001)K(1010)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES3462S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES0306	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	12
ES1012	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	1
ES0307	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	2
ES0308	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0309	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0406	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1096	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES0766	Al2O3	----	(1102)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+1KB
ES0764	Al2O3	----	(1102)K(11-12) miscut <0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2159	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2921	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3360	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES3521	Al2O3	----	(1102)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3717	Al2O3	----	(1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3805	Al2O3	----	(1102)K(45CCW) 1n	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+4S
ES3921	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4488	Al2O3	----	(1102)K 45° CCW 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0634	Al2O3	----	(1102) <0,1"	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES3593S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	25
ES0943	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	5
ES3156	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi	60
ES3555	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	2 epi	8
ES0312	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0739	Al2O3	Cr0,05%	(1102)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES1785	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES2327	Al2O3	-----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15
ES0690	Al2O3	45° zum flat	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES0315	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0316	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES0317	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	2
ES0319	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	1,02 mm	1 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0325	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	11
ES0326	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES0320	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	5
ES0327	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	6
ES0321	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	12
ES0322	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0323	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES0328	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0408	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	5 mm	2 epi	2
ES0329	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,36 mm	1 epi / 1 opt.	4
ES0401	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0409	Al2O3	----	(1102)	30 mm x 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0371	Al2O3	----	(1102)	Dia. 5 mm	0,3 mm	1 epi	13
ES0331	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0332	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0330	Al2O3	----	(1102)	Dia. 0,5 inch	1 mm	2 epi	5
ES2240	Al2O3	----	(1102)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	6
ES0693	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,3 mm	2 epi	10
ES0419	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,33 - 0,37 mm	2 epi	2
ES0420	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,35 mm	2 epi	2
ES0421	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,36 mm	1 epi / 1opt.	1
ES0422	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,39 mm	2 epi	1
ES0425S	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	1
ES3468	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	2
ES0994	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 epi	4
ES0426	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES4522	Al2O3	----	(1102)K45°CCW	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	30
ES0447L	Al2O3	----	(1102)K(1102)	Dia. 76 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES0430	Al2O3	----	(1102)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	4
ES0791L	Al2O3	----	(1102) flat 45°CCW from (0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2507L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,6 mm	2 epi	19
ES0905L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,62 mm	1 epi	1
ES3713L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	4
ES1968L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 150 mm	0,6 mm	1 epi	3
(1120) A-Plane							
ES3400	Al2O3	----	(1120)	3 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	75
ES4429	Al2O3	----	(1120)+/-0,2°K(0001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	88
ES1504	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	15
ES1690	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	34
ES1846	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2391	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2406S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	35
ES3397	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES3810S	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4427	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	107
ES4584	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	19

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4601S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES2205S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	2 epi	5
ES2346S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,41 mm	2 epi	6
ES3809S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4371	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES1215	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2345	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,41 mm	2 epi	16
ES2926	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	12
ES3164	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	47
ES4795	Al2O3	----	(1120)K(0001) 1 notch	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	21
ES2966	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4351	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	32
ES4372S	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	33+6
ES4391	Al2O3	----	(1120)+5°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4392	Al2O3	----	(1120)+10°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4428S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES4692	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES0728	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0346	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,52 mm	2 epi	1
ES0947	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0310	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0311	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES0398	Al2O3	----	(1120)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi / 1 opt	6
ES4438	Al2O3	----	(1120)K(0001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4+1
ES0369	Al2O3	----	(1120)	19 mm x 14 mm	1,05 mm	1 epi	1
ES0820	Al2O3	----	(1120)	19 mm x 19 mm	1 mm	1 epi	1
ES2204	Al2O3	----	(1120)	25 mm x 25 mm	0,34 mm	1 epi	1
ES4596	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3037	Al2O3	----	(1120)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0742	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,26 mm	1 epi	2
ES2199	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	2
ES4910L	Al2O3	-----	(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	50
random							
ES2059	Al2O3	----	random	2,7 mm x 2,7 mm	2,7 mm	f.g.	63
ES2371	Al2O3	----	random	5 mm x 5 mm	5 mm	6 epi	4
ES0385	Al2O3	----	random	10 mm x 10 mm	1 mm	2 opt	5
ES1080	Al2O3	----	random	20 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	1
ES0962	Al2O3	----	random	Dia. 1 mm	5 mm		1000
ES0402	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,15 mm	2 epi	3
ES0386	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,5 mm	f.g.	3
ES2325	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 pol.	415
ES2306	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 pol.	9
ES2305	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	1 mm	1 pol.	25
Fe: Ti:							
ES2627	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2628	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	10 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES1057	Al2O3	Fe0,1at% + Ti0,1at% doped	random	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
Ti							
ES3065	Al2O3	0,1% Ti	(0001)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	4
AlN on Sapphire							
ES4020S	AlN on Sapphire	25 nm film on (0001) Sapphire	(0001)	10 mm x 10 mm	0,67	1 epi film as grown	100
AlN on Silicon							
ES4021S	AlN on Silicon	25 nm film on (111) B- doped Silicon	(111)	10 mm x 10 mm	0,53	1 epi film as grown	100
Ag2S (010)							
ES3748	Ag2S	----	(010)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES3749	Ag2S	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
BaTiO3 (001)							
ES1974S	BaTiO3	----	(001)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1972S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4643S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1469	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1977	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES1973S	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4337S	BaTiO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4035S	BaTiO3	----	(001)K	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES1242	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4346S	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 3 mm	0,6 mm	1 epi	1
ES4338S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4382S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3178	BaTiO3	----	(001)	4,45 mm x 4,45 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2686S	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3177	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 4,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4450	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4339S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4349S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4036S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	1
ES4262S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4350S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3429	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 4,5 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES3428	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3752S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	as cut	3
ES3426	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3641	BaTiO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3751S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4230	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4383S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4452	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3965	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4261S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4037S	BaTiO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2295	BaTiO3	----	(001)	6 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4260S	BaTiO3	----	(001)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4038S	BaTiO3	----	(001)K	7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3753S	BaTiO3	----	(001)K(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4039S	BaTiO3	----	(001)K	8,2 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES2823	BaTiO3	----	(001)	9,3 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2822	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2917	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES3750S	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2497	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	2 epi	1
ES3884	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4860	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3496	BaTiO3	----	(001)0° verkippt (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3504	BaTiO3	----	(001) 52° verkippt (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4013	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
(100)							
ES4686S	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES2145S	BaTiO3	-----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4698	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5039S	BaTiO3	-----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,75 mm	as cut	8
ES2299	BaTiO3	-----	(100)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4656S	BaTiO3	-----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2843	BaTiO3	-----	(100)	4,6 mm x 4,3 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES3958S	BaTiO3	-----	(100)K(001)	4,8 mm x 3,8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2591	BaTiO3	-----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES3917	BaTiO3	-----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3957	BaTiO3	-----	(100)K(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4798S	BaTiO3	-----	(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2934S	BaTiO3	-----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2844	BaTiO3	-----	(100)	5 mm x 4,7 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4687	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES4699	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4883	BaTiO3	-----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4884	BaTiO3	-----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4885	BaTiO3	-----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES5056	BaTiO3	-----	(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5040S	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	5

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2298	BaTiO3	----	(100)	6 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2935	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 3,85 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2845	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 4,2 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4700	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5041S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	1
			(110)				
ES5015S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5013	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5014S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5221	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
			ceramic				
ES3682	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	1 mm	2 epi	6
ES3683	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	1,5 mm	f.g.	1
ES3684	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	1,2 mm	f.g.	1
ES3685	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch with hole Dia. 20 mm	1,5 mm	f.g.	1
ES3702	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	1
			BaF2 (111)				
ES1470S	BaF2	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4430S	BaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	1,48 mm	f.g.	14
ES0922	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3655	BaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4402	BaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1788	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
			(110)				
ES1636S	BaF2	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1635	BaF2	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
			(100)				
ES4886	BaF2	----	(100) K (010)	8 mm x 4 mm	0,5 mm	1 pol	9
ES2598	BaF2	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3321S	BaF2	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2939	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1786	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3740S	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3739	BaF2	----	(100)	Dia. 20 mm	1 mm	2 epi	1
			(011)				
ES4060	BaF2	----	(011)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES4981	BaF2	----	(011)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	8
			random				
ES0907	BaF2	----	random	Dia. 1 inch	2,2 mm	2 opt.	2
			BaZrO3 (100)				
ES2651S	BaZrO3	----	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4413	BaZrO3	----	(100)K(010)(001)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2650S	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3143	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3093	BaZrO3	----	(100)	3-3,5 mm x 2-2,5 mm	1 mm	1 epi	5
ES3813	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4116S	BaZrO3	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
BeAl2O4			(0001)				
ES1558	BeAl2O4	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
BK7							
ES3704S	BK7	----		10 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	41
ES2197S	BK7	----		10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 pol.	5
ES2933	BK7	----		21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	10
ES3705	BK7	----		21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	7
ES2185	BK7	----		Dia. 100 mm	0,5 mm	2 pol.	23
ES2932L	BK7	----		Dia. 100 mm	1 mm	2 pol.	14
BSO			(110)				
ES3278	BSO	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES3282	BSO	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES3287S	BSO	----	(110)K	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3286S	BSO	----	(110)K	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3285	BSO	----	(110)K	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3305S	BSO	----	(110)K	18 mm x 7,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3304S	BSO	----	(110)K	20,5 mm x 10,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3303S	BSO	----	(110)K	30 mm x 4,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3302S	BSO	----	(110)K	30 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3300S	BSO	----	(110)K	30 mm x 11,5 mm	1,5 mm	2 epi	2
ES3301S	BSO	----	(110)K	30 mm x 15,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES3295S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	1,7 mm	f.g.	1
ES3296S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	2,05 mm	f.g.	1
ES3297S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	2,35 mm	f.g.	1
CaF2			(100)				
ES1464	CaF2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4646	CaF2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES4838S	CaF2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	9
ES1463	CaF2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4837S	CaF2	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	8
ES1878	CaF2	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES2945	CaF2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,32 mm	2 epi	10
ES2944	CaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	5
ES4833	CaF2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	27
ES3738	CaF2	----	(100)	Dia. 20 mm	2 mm	2 epi	1
ES2597	CaF2	----	(100)	dia. = 55 mm	1 mm	1 epi	7

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2930	CaF2	----	(110) (110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
			(111)				
ES4925S	CaF2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,55 mm	1 epi	18
ES4926S	CaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	13
ES3979	CaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4846	CaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES4927S	CaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	9
ES4041	CaF2	----	(111)K(1-10)	50 mm x 15 mm	2 mm	2 epi	2
ES4002	CaF2	----	(111)K(1-10)	Dia. 2 inch	0,525 mm	1 epi	2
CaCO3 (Aragonit)			(110)				
ES0761	CaCO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES0763	CaCO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	1
CaCO3 (Calcite)			(10-10)				
ES3254	CaCO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
			(2110)				
ES3318	CaCO3	----	(2110)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1
ES3315S	CaCO3	----	(2110)	4 mm x 4 mm	7 mm	1 epi	1
			(0110)				
ES3017	CaCO3	----	(0110)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1
ES3316	CaCO3	----	(0110)K	4 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	1
			(0001)				
ES3319	CaCO3	----	(0001)	3 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	1
ES3320	CaCO3	----	(0001)	4 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	1
CaO			(001)				
ES2018	CaO	-----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
CaTiO3			(100)/(001)				
ES4661S	CaTiO3	----	(001)K(110)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5035	CaTiO3	with Domains	(001)	4,2 mm x 3,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3586S	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2669S	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5037	CaTiO3	with Domains	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2117	CaTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	1
ES2668	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2058	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES5036	CaTiO3	with Domains	(001)	6 mm x 3,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(010)				
ES3635	CaTiO3	----	(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4097	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4098S	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4099	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4100	CaTiO3	----	(010)K(101)	6,5 mm x 6,5 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4101	CaTiO3	-----	(010)K(101)	8,8 mm x 4,1 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(100)				
ES2183	CaWO4	-----	(100)K(001)	10 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2 + 1 KB
ES2182	CaWO4	-----	(100)K(001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(11-20)				
ES3911	CdS	-----	(11-20)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(0001)				
ES4297	CdS	-----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4296	CdS	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4708	CdS	-----	(0001)K	Dia. 10 mm	0,75 mm	1 epi	3
			(1-100)				
ES5059S	CdS	-----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5058	CdS	-----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	4
			(0001)				
ES3081	CdSe	-----	(0001)	4,15 mm x 3,5 mm	1 mm	2 epi	1
ES3079	CdSe	-----	(0001)	7,95 mm x 7,9 mm	1 mm	2 epi	1
ES3078	CdSe	-----	(0001)	8,95 mm x 8,9 mm	1 mm	2 epi	1
ES3077	CdSe	-----	(0001)	9,95 mm x 9,95 mm	1 mm	2 epi	2
			(100)				
ES3897	CdTe	-----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	1
ES3896	CdTe	-----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	1
ES3898S	CdTe	-----	(100)K(010)	10 mm x 4 mm	1 mm	f.g.	1
ES3899	CdTe	-----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	1
ES3895	CdTe	-----	(100)K(010)	15,7 mm x 15,7 mm	1,3 mm	f.g.	2
			(001)				
ES0749	CdWO4	-----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(100)				
ES1338S	CdWO4	-----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	f.g.	2
ES1339	CdWO4	-----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	4
			(100)				
ES1246	CeO2	-----	(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4520S	CeO2	-----	(100)K	>3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3816S	CeO2	-----	(100)	4 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2727S	CeO2	-----	(100)	4 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3754S	CeO2	-----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2726	CeO2	-----	(100)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4521S	CeO2	-----	(100)K	>4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3013S	CeO2	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3755	CeO2	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2985	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1 KB
ES4341S	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4342S	CeO2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
			(111)				
ES2045	CeO2	----	(111)	2 mm x 2 mm	0,8 mm	1 epi	1
ES1484	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1282	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2044	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2334S	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES2361S	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	4
ES2404	CeO2	----	(111)K(1-10)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3787	CeO2	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2983S	CeO2	----	(111)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2984	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1KB
ES3009S	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4046S	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3314S	CeO2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES2405	CeO2	----	(111)K	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2629	CeO2	----	(111)	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3
ES3257	CeO2	----	(111)K(1-10)	7 mm x 1 mm	0,35 mm	1 epi	2
			(110)				
ES3026S	CeO2	----	(110)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2381S	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2560S	CeO2	----	(110)K(001)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2630	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	5
ES3043S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3248S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3404S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3722S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3745S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3746S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
CoO			(100)				
ES4486	CoO	----	(001)K(010)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4485	CoO	----	(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4484	CoO	----	(001)K(010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4483	CoO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2066	CoO	----	(100)K(010)	6,2 mm x 3,2 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(111)				
ES1675S	CoO	----	(111)K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1588	CoO	----	(111)K(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES3385	CoO	----	(111)±3° K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(110)				
ES2607S	CoO	----	(110) <0,1°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2606S	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2605S	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1589	CoO	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES2585	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2604	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1671S	CoO	----	(110)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1298	CoO	----	(110)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1669S	CoO	----	(110)K(1-10)	9 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	1
Cr2O3			(1120)				
ES1486	Cr2O3	----	(1120)	Dia. 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3932	Cr2O3	----	(1120)K(0001)	3 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	1
ES1517	Cr2O3	----	(1120)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES3114	Cr2O3	----	(1120)	6,6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3113	Cr2O3	----	(1120)	6,9 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3112	Cr2O3	----	(1120)	7,6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3111	Cr2O3	----	(1120)	10 mm x 9,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3119	Cr2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
			(0001)				
ES4689	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2522	Cr2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES4944	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4690S	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES4936	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3494S	Cr2O3	----	(0001)K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(10-10)				
ES4225S	Cr2O3	----	(10-10)K(0001)	4 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
			(01-1-1)				
ES4809S	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4808	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4940	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4941	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
Cu2O			(100)				
ES4287S	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3510	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	2
ES3358	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1KB
ES3520	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1
ES4288S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4814S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES3135	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES4205S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4289S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4640	Cu2O	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4929S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1357	Cu2O	----	(100)	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	6
ES3099	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	1
ES1881S	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 1,5 mm	1 mm	2 epi	3
ES4815	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES2566	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1 KB
ES4933S	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4003	Cu2O	----	(100)K	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	1
ES2082	Cu2O	----	(100)K(010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3383S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 1 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4204S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3382S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES1880S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
ES3384	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES4932S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1297	Cu2O	Viele Einschlüsse	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES1879	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES2083	Cu2O	----	(100)K(010)	5,6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES4930S	Cu2O	----	(100)K(010)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4931S	Cu2O	----	(100)K(010)	8 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2084	Cu2O	----	(100)K(010)	9,2 mm x 3,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES1366	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	5
ES1367	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 10 mm	1,3 mm	2 epi	1
ES4659S	Cu2O	----	(100)	dia. ca. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
(111)							
ES1582	Cu2O	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	4
ES3051	Cu2O	----	(111)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4447S	Cu2O	----	(111)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3987	Cu2O	----	(111)K(1-10)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	1
ES4018S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2230	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2429	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4276S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES2227	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES3988	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES4017	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2231	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5,7 mm x 4,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES4275S	Cu2O	----	(111)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	4
ES4835S	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4834	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1239	Cu2O	-----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4274S	Cu2O	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
(110)							
ES3995	Cu2O	----	(110)K	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1+1 KB
ES3990	Cu2O	----	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES3994	Cu2O	----	(110)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2565	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3050	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3337	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3991	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	2
ES2229	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5
ES3989	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
crackles							
ES1038	Cu2O	-----	crackles 99,9%	Dia. 1 mm			7,5 g
blocks							
ES1290	Cu2O	----	(001)K blocks	1,5 mm x 1,5 mm	3 mm	unpol.	20
DyScO3			(001)				
ES2100	DyScO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
(110)							
ES3144S	DyScO3	----	(110)	2 mm x 2 mm	0,8 mm	f.g.	24
ES2379	DyScO3	----	(110)	4,8 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4841	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES4310	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	1
ES4309	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	4
ES5060	DyScO3	----	(110)+/-0,1° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	44
ES5057	DyScO3	----	(110)+/-0,2° K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES2665	DyScO3	terminated	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5019	DyScO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5043	DyScO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	62
Alpha-FeOOH			(010)				
ES2057	Alpha-FeOOH	----	(010)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	2
FeS2			(100)				
ES1090	FeS2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	4
ES1179	FeS2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES2700S	FeS2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2701	FeS2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3279	FeS2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3281S	FeS2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3875	FeS2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+1KB
ES1089	FeS2	----	(100)	Dia. 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2879	FeS2	----	(100)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2

This is not the Catalogue

Date of actualisation: 01.09.2019

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
Al2O3			(0001) C-Plane				
ES0936	Al2O3	----		1/4 inch x 1/4 inch	0,4 mm	1 epi	30,31
ES1263	Al2O3	----	(0001)	3,2 mm x 3,2 mm	3 mm	2 epi	31,007692

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4442	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°K(11-20)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	31,705385
ES4693	Al2O3	----	(0001)K	5 mm x 4 mm	0,1 mm	2 epi	32,403077
ES5028	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,04 mm	2 epi	33,100769
ES3639	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	33,798462
ES1125	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	34,496154
ES0335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	35,193846
ES1460	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	35,891538
ES2112	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	36,589231
ES1335	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,286923
ES2301S	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,984615
ES3395	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38,682308
ES3576	Al2O3	----	(0001)+0/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39,38
ES3627	Al2O3	----	(0001) off cut 0,8° tow. (11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	40,077692
ES4418	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	40,775385
ES2518	Al2O3	----	(0001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	41,473077
ES2519	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	42,170769
ES4982S	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	42,868462
ES4986	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	43,566154
ES4847	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	44,263846
ES1195	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	44,961538
ES0338S	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	f.g.	45,659231
ES3406	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	46,356923
ES4096	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	47,054615
ES4786	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22+7
ES0984	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	8,8433048
ES4348S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	8,6760277
ES2694S	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8,5087505
ES3920	Al2O3	----	(0001)K	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	8,3414733
ES2695	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	8,1741962
ES2696	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	8,006919
ES3048	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	2 epi	7,8396418
ES2986	Al2O3	----	(0001)	9,95 mm x 9,95 mm	0,43 mm	2 epi	7,6723647
ES3267	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	7,5050875
ES3906	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	7,3378103
ES3814S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,48 mm	2 epi	7,1705332
ES0813	Al2O3	----	(0001) steps	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7,003256
ES1334	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6,8359788
ES1684	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6,6687017
ES1202S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6,5014245
ES3264S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6,3341473
ES4565	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6,1668702
ES4757	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5,999593
ES4389S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5,8323158
ES3407S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5,6650387

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES142	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5,4977615
ES1383	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5,3304843
ES1450S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5,1632072
ES0340	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1,02 mm	1 epi	4,99593
ES1213	Al2O3	----	(0001)	11 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	4,8286528
ES4830	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	4,6613757
ES4839S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	4,4940985
ES4174	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	f.g.	17+2KB
ES3929	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	3,0769231
ES4508	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2,0683761
ES3731S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,12 - 0,14 mm	2 epi	1,0598291
ES0779	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	0,0512821
ES1456	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	-0,957265
ES0935	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	1 epi	-1,965812
ES3925S	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	1 epi	-2,974359
ES1482	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	-3,982906
ES0342	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	-4,991453
ES0344	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	-6
ES4561	Al2O3	----	(0001) <0,3°	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	-7,008547
ES1013	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	-8,017094
ES0847	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	-9,025641
ES2961	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	-10,034188
ES3817	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	-11,042735
ES3818	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	-12,051282
ES4087	Al2O3	----	(0001) with ear	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	-13,059829
ES0778	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-14,068376
ES1016b	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-15,076923
ES1476	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-16,08547
ES1546	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-17,094017
ES1355S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-18,102564
ES2131	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-19,111111
ES2207S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-20,119658
ES2558	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-21,128205
ES2564	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-22,136752
ES2920	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12+2KB
ES3168	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10,228571
ES3265S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10,582143
ES3919	Al2O3	-----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10,935714
ES4004	Al2O3	----	(0001) 0,2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11,289286
ES4005	Al2O3	----	(0001) 0,5° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11,642857
ES4011	Al2O3	----	(0001) 1° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11,996429
ES4012	Al2O3	----	(0001) 2° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12,35
ES4019	Al2O3	----	(0001) 4° off tow. (10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12,703571
ES4113	Al2O3	----	(0001) 0,1° K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13,057143
ES4387	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13,410714

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4388S	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13,764286
ES4397	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,117857
ES4439	Al2O3	----	(0001) 10° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,471429
ES4446	Al2O3	----	(0001) 5° off tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,825
ES4480	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15,178571
ES4529	Al2O3	----	(0001)K(10-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	27+2
ES4869	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,675344
ES4964	Al2O3	----	(0001)20° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,72889
ES4965	Al2O3	----	(0001)10° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,782436
ES4967	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 nocthes	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,835983
ES4968	Al2O3	----	(0001)25° tow. (1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,889529
ES4975	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,943075
ES4976	Al2O3	----	(0001)10° off tow. (1-100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,996621
ES4979	Al2O3	----	(0001)10° off tow. (1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15,050168
ES4705	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,103714
ES1265	Al2O3	----	(0001)+/-0,3° (1010)(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,15726
ES0982	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,210806
ES1016a	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,264353
ES1490	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,317899
ES3937	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,371445
ES5023	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15,424991
ES0797	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	15,478538
ES0407	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,96 mm	2 epi	15,532084
ES0695	Al2O3	----	(0001)K +/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,58563
ES1384	Al2O3	-----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,639176
ES1529	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,692722
ES0362	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,746269
ES2275	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,799815
ES3263S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,853361
ES4670	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,906907
ES5046	Al2O3	----	(0001)K+/-0,2° (1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	15,960454
ES4410S	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	16,014
ES4854	Al2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	16,067546
ES1098	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,121092
ES1446	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,174639
ES1447S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,228185
ES2125	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,281731
ES3256S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,335277
ES3725	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	16,388824
ES1000	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16,44237
ES0937	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,42 mm	1 epi	16,495916
ES0348	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,43 mm	1 epi	16,549462
ES0349	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,49 / 0,48 mm	1 epi	16,603009
ES0350	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	opt.	16,656555
ES1002	Al2O3	----	(0001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	16,710101

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4554	Al2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	12,7 mm x 6,35 mm	2 mm	1 epi	16,763647
ES0352	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 13 mm	3,4 mm	f.g.	16,817193
ES1787S	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 14 mm	0,3 mm	1 epi	16,87074
ES1523	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	16,924286
ES2108	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	16,977832
ES4453S	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17,031378
ES1078	Al2O3	----	(0001)+/-0,3°	15 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	17,084925
ES1448S	Al2O3	----	(0001)	15 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	17,138471
ES5044	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,1 mm	2 epi	17,192017
ES4642	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	17,245563
ES4458	Al2O3	----	(0001)+/-0,2° K(11-20)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	17,29911
ES1333	Al2O3	----	(0001)	16,5 mm x 15 mm	2 mm	1 epi	17,352656
ES0355	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	17,406202
ES0356	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	17,459748
ES0357	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,49 mm	1 epi	17,513295
ES0358	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17,566841
ES0359	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17,620387
ES0360	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	17,673933
ES0324	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	17,727479
ES0361	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	17,781026
ES3403	Al2O3	----	(0001)	21 mm x 13,4 mm	1 mm	2 epi	17,834572
ES1076	Al2O3	----	(0001) +/-0,3°	21 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	17,888118
ES0726	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,32 mm	1 epi	17,941664
ES3253	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	17,995211
ES1853	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	18,048757
ES0364	Al2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,55 mm	1 epi	18,102303
ES1539	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	18,155849
ES2978	Al2O3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	5 mm	1 epi	18,209396
ES1108	Al2O3	----	(0001)	25 mm x 7,8 mm	0,43 mm	1 epi	18,262942
ES0365	Al2O3	----	(0001)K(1010)	25 mm x 25 mm	0,55 mm	1 epi	18,316488
ES0366	Al2O3	----	(0001)	25 mm x 25 mm	1 mm	2 epi	18,370034
ES4553	Al2O3	----	(0001)K(1-120)K(1-100)	25,4 mm x 12,7 mm	1 mm	1 epi	18,423581
ES4606	Al2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	18,477127
ES1449S	Al2O3	----	(0001)	31 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	18,530673
ES4417	Al2O3	----	(0001)	41 mm x 40 mm	1 mm	2 epi	18,584219
ES0411	Al2O3	----	(0001)K	51 mm x 10 mm	2,5 mm	2 epi	18,637766
ES4185	Al2O3	----	(0001)K	81 mm x 50 mm	15 mm	1 epi	18,691312
ES1485	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	1 mm	1 epi	18,744858
ES0412	Al2O3	----	(0001)	Dia. 5 mm	5 mm	2 epi	18,798404
ES0413	Al2O3	----	(0001)	Dia. 6 mm	2,8 mm	2 epi	18,85195
ES0414	Al2O3	----	(0001)	Dia. 7 mm	3,5 mm +/- 0,02	2 epi	18,905497
ES0372	Al2O3	----	(0001)	Dia. 8,5 mm	0,25 mm	1 epi	18,959043
ES0374	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	0,31 mm	1 epi	19,012589
ES4369	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	19,066135
ES4370S	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°K(11-20)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	19,119682

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0373	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	19,173228
ES0375	Al2O3	----	(0001)	Dia. 10,5 mm	1 mm	2 epi	19,226774
ES0376	Al2O3	----	(0001)	Dia. 14,5 mm	0,25 mm	1 epi	19,28032
ES0701	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	0,2 mm	2 epi	19,333867
ES0377	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	19,387413
ES3252	Al2O3	----	(0001)+/-0,2°	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	19,440959
ES0378	Al2O3	----	(0001)	Dia. 15 mm	1,5 mm	2 epi	19,494505
ES1019	Al2O3	----	(0001) wedges 1°	Dia. 16 mm	0,9 mm	2 epi	19,548052
ES4799	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	Dia. 25 mm	1,8 mm	as cut	19,601598
ES1183	Al2O3	Isoletten Loch dia. 10 mm	(0001)	Dia. 30 mm	0,43 mm	2 epi	19,655144
ES0388	Al2O3	----	(0001)	2 inch x 1 inch	0,94 mm	opt.	19,70869
ES0380	Al2O3	----	(0001) flat (1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm (+/-0,02)	1 epi	19,762236
ES1118	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	19,815783
ES2302	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,33 - 0,38 mm	2 pol.	19,869329
ES0688	Al2O3	----	(0001) +/-0,1°	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	19,922875
ES1279	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,34 mm	2 epi	19,976421
ES1042	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,36 mm	2 epi	20,029968
ES0427	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	1 epi	20,083514
ES1186	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	1 epi	20,13706
ES1407	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,38 mm	2 epi	20,190606
ES0423	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,39 mm	1 epi	20,244153
ES0683	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	20,297699
ES2303	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,4 - 0,47 mm	2 pol.	20,351245
ES1840	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 2 inch	0,4 mm	2 epi	20,404791
ES0738	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,41 mm	1 epi	20,458338
ES3587	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	20,511884
ES2307	Al2O3	mechanical grade	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	3 pol.	20,56543
ES4407	Al2O3	----	(0001)K(11-20)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	20,618976
ES2304	Al2O3	mechanical grade	(0001) +/-0,5°	Dia. 2 inch	0,5 - 0,55 mm	2 pol.	20,672522
ES2023	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,84 mm	f.g.	20,726069
ES1064	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	20,779615
ES1063	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	20,833161
ES2105	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	3 mm	2 epi	20,886707
ES1579	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	20,940254
ES2042	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	20,9938
ES2854	Al2O3	----	(0001)K(1120) +/-0,1°	Dia. 2 inch	8 mm	1 epi	21,047346
ES1592	Al2O3	----	(0001)	Dia. 48 mm	4,725 mm	1 epi	21,100892
ES0804	Al2O3	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	21,154439
ES4663	Al2O3	----	(0001) 0,3° off tow. (10-10)	Dia. 3 inch	0,55 mm	1 epi	21,207985
ES2699	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,06 mm	2 epi	21,261531
ES4355L	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	21,315077
ES4354L	Al2O3	----	(0001)K(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	21,368624
ES1929L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,85 mm	2 epi	21,42217
ES2567L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	2 mm	1 epi	21,475716

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1127L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,04 mm	1 epi	21,529262
ES1128L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,07 mm	1 epi	21,582809
ES1967L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 150 mm	1,2 mm	1 epi	21,636355
(1010) M-Plane							21,689901
ES0370	Al2O3	----	(1010)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	2 epi	21,743447
ES1462	Al2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 epi	21,796993
ES0898	Al2O3	----	(1010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	21,85054
ES0391	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	21,904086
ES0404	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	21,957632
ES0405	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	22,011178
ES2848	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,38 mm	2 epi	22,064725
ES1461	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	22,118271
ES2661	Al2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	22,171817
ES2928	Al2O3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	22,225363
ES1455	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	22,27891
ES2071	Al2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	22,332456
ES3715	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	22,386002
ES4657	Al2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	22,439548
ES4281	Al2O3	----	(1010)K(0001)	18 mm x 7,3 mm	0,5 mm	1 epi	22,493095
ES4280	Al2O3	----	(1010)K(0001)	18 mm x 8,5 mm	0,5 mm	1 epi	22,546641
ES4278	Al2O3	----	(1010)K(0001)	18 mm x 17 mm	0,5 mm	1 epi	22,600187
ES0400	Al2O3	----	(1010)	21 mm x 20 mm	0,42 mm	2 epi	22,653733
ES3471	Al2O3	----	(1010)	Dia. 12,7 mm	4 mm	f.g.	22,707279
ES0418	Al2O3	----	(1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 opt.	22,760826
ES4695	Al2O3	----	(1010)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	22,814372
ES3712L	Al2O3	----	(1010)K(0001)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	22,867918
(1102) R-Plane							22,921464
ES0333	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,43 mm	1 epi	22,975011
ES0944	Al2O3	----	(1102)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	1 epi	23,028557
ES4423	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	23,082103
ES0942	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,135649
ES0403	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,189196
ES0806	Al2O3	----	(1102) +/- 0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,242742
ES1830S	Al2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,296288
ES2057	Al2O3	----	(1-102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,349834
ES3807S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,403381
ES4424	Al2O3	----	(1102) 45°CCW	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,456927
ES0302	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,510473
ES1095	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,564019
ES1829	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,617566
ES3806S	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23,671112
ES2328S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	23,724658
ES1214	Al2O3	----	(1102)	11 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	23,778204
ES2779	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,06 mm	2 epi	23,83175
ES0304	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	23,885297

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0305	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	23,938843
ES1011	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	23,992389
ES0772	Al2O3	----	(1102)K(0001)K(1010)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	24,045935
ES3462S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	24,099482
ES0306	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	24,153028
ES1012	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	24,206574
ES0307	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	24,26012
ES0308	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24,313667
ES0309	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24,367213
ES0406	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24,420759
ES1096	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24,474305
ES0766	Al2O3	----	(1102)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+1KB
ES0764	Al2O3	----	(1102)K(11-12) miscut <0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14,8
ES2159	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16,171429
ES2921	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17,542857
ES3360	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18,914286
ES3521	Al2O3	----	(1102)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	20,285714
ES3717	Al2O3	----	(1-102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21,657143
ES3805	Al2O3	----	(1102)K(45CCW) 1n	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+4S
ES3921	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	23,019742
ES4488	Al2O3	----	(1102)K 45° CCW 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	23,274719
ES0634	Al2O3	----	(1102) <0,1"	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	23,529696
ES3593S	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	23,784672
ES0943	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	24,039649
ES3156	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	1 epi	24,294626
ES3555	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	2 epi	24,549603
ES0312	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	24,80458
ES0739	Al2O3	Cr0,05%	(1102)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	25,059556
ES1785	Al2O3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	25,314533
ES2327	Al2O3	-----	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	25,56951
ES0690	Al2O3	45° zum flat	(1102)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	25,824487
ES0315	Al2O3	----	(1102)	16 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	26,079463
ES0316	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,3 mm	2 epi	26,33444
ES0317	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	0,33 mm	2 epi	26,589417
ES0319	Al2O3	----	(1102)	15 mm x 15 mm	1,02 mm	1 epi	26,844394
ES0325	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	27,099371
ES0326	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	27,354347
ES0320	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	27,609324
ES0327	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	27,864301
ES0321	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,43 mm	2 epi	28,119278
ES0322	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	28,374255
ES0323	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	28,629231
ES0328	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	28,884208
ES0408	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 10 mm	6 mm	2 epi	29,139185
ES0329	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,36 mm	2 epi / 1 opt.	29,394162

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0401	Al2O3	----	(1102)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	29,649139
ES0409	Al2O3	----	(1102)	31 mm x 30 mm	0,5 mm	2 epi	29,904115
ES0371	Al2O3	----	(1102)	Dia. 5 mm	0,3 mm	1 epi	30,159092
ES0331	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	0,5 mm	2 epi	30,414069
ES0332	Al2O3	----	(1102)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	30,669046
ES0330	Al2O3	----	(1102)	Dia. 0,5 inch	1 mm	2 epi	30,924023
ES2240	Al2O3	----	(1102)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	31,178999
ES0693	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,3 mm	2 epi	31,433976
ES0419	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,33 - 0,37 mm	2 epi	31,688953
ES0420	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,35 mm	2 epi	31,94393
ES0421	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,36 mm	2 epi / 1opt.	32,198907
ES0422	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,39 mm	2 epi	32,453883
ES0425S	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	32,70886
ES3468	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	32,963837
ES0994	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 epi	33,218814
ES0426	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	33,473791
ES4522	Al2O3	----	(1102)K45°CCW	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	33,728767
ES0447L	Al2O3	----	(1102)K(1102)	Dia. 76 mm	0,45 mm	2 epi	33,983744
ES0431	Al2O3	----	(1102)	Dia. 3 inch	0,38 mm	2 epi	34,238721
ES0791L	Al2O3	----	(1102) flat 45°CCW from (0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	34,493698
ES2507L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,6 mm	2 epi	34,748675
ES0905L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,62 mm	1 epi	35,003651
ES3713L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 4 inch	0,5 mm	1 epi	35,258628
ES1968L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 150 mm	0,6 mm	1 epi	35,513605
(1120) A-Plane							
ES3400	Al2O3	----	(1120)	7 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	36,023558
ES4429	Al2O3	----	(1120)+/-0,2°K(0001)	9 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	36,278535
ES1504	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	36,533512
ES1690	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	36,788489
ES1846	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,043466
ES2391	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,298442
ES2406S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,553419
ES3398	Al2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	37,808396
ES3810S	Al2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38,063373
ES4741	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38,31835
ES4898	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	38,573326
ES4601S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	38,828303
ES2205S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	2 epi	39,08328
ES2346S	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,41 mm	2 epi	39,338257
ES3809S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39,593234
ES4371	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39,84821
ES1215	Al2O3	----	(1120)	11 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	40,103187
ES2345	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,41 mm	2 epi	40,358164
ES2926	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	40,613141
ES3164	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	40,868118
ES4795	Al2O3	----	(1120)K(0001) 1 notch	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	41,123094

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2966	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	41,378071
ES4351	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	41,633048
ES4372S	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	33+7
ES4393	Al2O3	----	(1120)+5°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2,3333333
ES4394	Al2O3	----	(1120)+10°K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1,3212121
ES4428S	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	0,3090909
ES4692	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-0,7030303
ES0728	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	-1,7151515
ES0346	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,52 mm	2 epi	-2,7272727
ES0947	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	-3,7393939
ES0310	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	-4,7515152
ES0311	Al2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	-5,7636364
ES0398	Al2O3	----	(1120)	12 mm x 10 mm	1 mm	2 epi / 1 opt	-6,7757576
ES4438	Al2O3	----	(1120)K(0001)	16 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4+2
ES0369	Al2O3	----	(1120)	20 mm x 14 mm	1,05 mm	1 epi	-9,9228911
ES0820	Al2O3	----	(1120)	20 mm x 19 mm	2 mm	1 epi	-10,098486
ES2204	Al2O3	----	(1120)	26 mm x 25 mm	0,34 mm	1 epi	-10,274081
ES4596	Al2O3	----	(1120)K(0001) 2 notches	25,4 mm x 25,4 mm	0,5 mm	1 epi	-10,449676
ES3037	Al2O3	----	(1120)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	-10,625271
ES0742	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,26 mm	1 epi	-10,800866
ES2199	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	-10,976461
ES4910L	Al2O3	-----	(1120)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	-11,152055
random							-11,32765
ES2059	Al2O3	----	random	2,7 mm x 2,7 mm	2,7 mm	f.g.	-11,503245
ES2371	Al2O3	----	random	6 mm x 5 mm	5 mm	7 epi	-11,67884
ES0385	Al2O3	----	random	11 mm x 10 mm	1 mm	3 opt	-11,854435
ES1080	Al2O3	----	random	21 mm x 15 mm	1 mm	f.g.	-12,03003
ES0962	Al2O3	----	random	Dia. 1 mm	5 mm		-12,205625
ES0402	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,15 mm	3 epi	-12,38122
ES0386	Al2O3	----	random	Dia. 20 mm	0,5 mm	f.g.	-12,556815
ES2325	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 pol.	-12,73241
ES2306	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 pol.	-12,908004
ES2305	Al2O3	mechanical grade	random	Dia. 2 inch	1 mm	1 pol.	-13,083599
Fe: Ti:							-13,259194
ES2627	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	6 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	-13,434789
ES2628	Al2O3	Fe0,1wt% Ti0,05wt%	random	11 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	-13,610384
ES1057	Al2O3	Fe0,1at% + Ti0,1at% doped	random	11 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	-13,785979
Ti							-13,961574
ES3065	Al2O3	0,1% Ti	(0001)	11 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	-14,137169
AIN on Sapphire							-14,312764
AIN on Sapphire							-14,488359
ES4020S	AIN on Sapphire	26 nm film on (0001) Sapphire	(0001)	10 mm x 10 mm	0,39	1 epi film as grown	-14,663953
AIN on Sapphire							-14,839548

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
AlN on Silicon							-15,015143
ES4021S	AlN on Silicon	26 nm film on (111) B-doped Silicon	(111)	10 mm x 10 mm	0,25	2 epi film as grown	-15,190738
							-15,366333
Ag2S							(010)
ES3750	Ag2S	----	(010)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	-15,717523
							(001)
ES3751	Ag2S	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	-15,893118
							-16,068713
BaTiO3							(001)
ES1974S	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-16,595497
ES1972S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	-16,771092
ES4643S	BaTiO3	----	(001)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	-16,946687
ES2485	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	-17,122282
ES2993	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	-17,297877
ES1973S	BaTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-17,473472
ES4337S	BaTiO3	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-17,649067
ES4035S	BaTiO3	----	(001)K	3 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	-17,824662
ES1243	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	-18,000257
ES4346S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,6 mm	1 epi	-18,175851
ES4338S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-18,351446
ES4382S	BaTiO3	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-18,527041
ES3179	BaTiO3	----	(001)	4,45 mm x 4,45 mm	0,5 mm	1 epi	-18,702636
ES2686S	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	-18,878231
ES5723	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 4,6 mm	0,5 mm	1 epi	-19,053826
ES6996	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-19,229421
ES4339S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-19,405016
ES4349S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-19,580611
ES4036S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	-19,756206
ES4262S	BaTiO3	----	(001)	6 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	-19,9318
ES4350S	BaTiO3	----	(001)K(100)	6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-20,107395
ES3427	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 4,5 mm	0,1 mm	2 epi	-20,28299
ES3426	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	-20,458585
ES3752S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	as cut	-20,63418
ES3856	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-20,809775
ES4071	BaTiO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-20,98537
ES3751S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-21,160965
ES4231	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-21,33656
ES4383S	BaTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-21,512155
ES3478	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-21,68775
ES2991	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-21,863344
ES4261S	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-22,038939
ES4037S	BaTiO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	-22,214534
ES2296	BaTiO3	----	(001)	7 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	-22,390129
ES4260S	BaTiO3	----	(001)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	-22,565724

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4038S	BaTiO3	----	(001)K	7 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	-22,741319
ES3753S	BaTiO3	----	(001)K(100)	8 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	-22,916914
ES4039S	BaTiO3	----	(001)K	8,2 mm x 4,2 mm	2 mm	1 epi	-23,092509
ES2823	BaTiO3	----	(001)	9,3 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-23,268104
ES2822	BaTiO3	----	(001)	11 mm x 4,5 mm	0,5 mm	2 epi	-23,443699
ES2917	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	-23,619293
ES3750S	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-23,794888
ES2497	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	2 epi	-23,970483
ES3884	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-24,146078
ES4860	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-24,321673
ES3496	BaTiO3	----	(001)0° verkippt (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	-24,497268
ES3504	BaTiO3	----	(001) 52° verkippt (100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	-24,672863
ES4013	BaTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	-24,848458
(100)							
ES4686S	BaTiO3	-----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,05 mm	2 epi	-25,199648
ES2145S	BaTiO3	-----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-25,375242
ES4699	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-25,550837
ES5039S	BaTiO3	----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,75 mm	as cut	-25,726432
ES2300	BaTiO3	-----	(100)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	-25,902027
ES4656S	BaTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	-26,077622
ES2844	BaTiO3	----	(100)	4,6 mm x 4,3 mm	0,1 mm	2 epi	-26,253217
ES3958S	BaTiO3	----	(100)K(001)	4,8 mm x 3,8 mm	0,5 mm	2 epi	-26,428812
ES2591	BaTiO3	----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,4 mm	2 epi	-26,604407
ES3917	BaTiO3	----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	-26,780002
ES3957	BaTiO3	----	(100)K(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	-26,955597
ES4798S	BaTiO3	----	(100)	6 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	-27,131191
ES2934S	BaTiO3	----	(100)	6 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	-27,306786
ES2844	BaTiO3	----	(100)	6 mm x 4,7 mm	0,1 mm	2 epi	-27,482381
ES4687	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	-27,657976
ES4699	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-27,833571
ES4883	BaTiO3	----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-28,009166
ES4884	BaTiO3	----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-28,184761
ES4885	BaTiO3	----	(100) K (001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-28,360356
ES5056	BaTiO3	----	(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-28,535951
ES5040S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	-28,711546
ES2298	BaTiO3	----	(100)	7 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	-28,88714
ES2935	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 3,85 mm	0,5 mm	2 epi	-29,062735
ES2845	BaTiO3	----	(100)	6,5 mm x 4,2 mm	0,1 mm	2 epi	-29,23833
ES4700	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-29,413925
ES5041S	BaTiO3	----	(100)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	-29,58952
(110)							
ES5015S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	4 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-29,94071
ES5014	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-30,116305
ES5014S	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-30,2919
ES5221	BaTiO3	----	(110)K(001) 2 notches	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	-30,467495

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
			ceramic				-30,643089
ES3682	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	2 mm	2 epi	-30,818684
ES3683	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 16 mm	1,5 mm	f.g.	-30,994279
ES3684	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	1,2 mm	f.g.	-31,169874
ES3685	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch with hole Dia. 20 mm	1,5 mm	f.g.	-31,345469
ES3702	BaTiO3	----	ceramic	Dia. 2 inch	2 mm	1 epi	-31,521064
							-31,696659
	BaF2		(111)				-31,872254
ES1470S	BaF2	----	(111)	9 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	-32,047849
ES4430S	BaF2	----	(111)K(1-10)	11 mm x 5 mm	1,48 mm	f.g.	-32,223444
ES0922	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-32,399039
ES3655	BaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-32,574633
ES4402	BaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-32,750228
ES1788	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	-32,925823
			(110)				-33,101418
ES1636S	BaF2	----	(110)K(1-10)	11 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-33,277013
ES1635	BaF2	----	(110)K(1-10)	11 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	-33,452608
			(100)				-33,628203
ES4886	BaF2		(100) K (010)	9 mm x 4 mm	0,5 mm	2 pol	-33,803798
ES2598	BaF2	----	(100)	9 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	-33,979393
ES3321S	BaF2	----	(100)K	11 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-34,154988
ES633	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	-34,330582
ES520	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	-34,506177
ES3740S	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	-34,681772
ES3739	BaF2	----	(100)	Dia. 20 mm	1 mm	2 epi	-34,857367
			(011)				-35,032962
ES4060	BaF2	----	(011)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	-35,208557
ES4981	BaF2	----	(011)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	-35,384152
			random				-35,559747
ES0907	BaF2	----	random	Dia. 1 inch	2,2 mm	3 opt.	-35,735342
							-35,910937
	BaZrO3		(100)				-36,086531
ES2651S	BaZrO3	----	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-36,262126
ES4414	BaZrO3	----	(100)K(010)(001)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-36,437721
ES2650S	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-36,613316
ES3143	BaZrO3	----	(100)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	-36,788911
ES3093	BaZrO3	----	(100)	3-3,5 mm x 2-2,5 mm	2 mm	1 epi	-36,964506
ES3813	BaZrO3	----	(100)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	-37,140101
ES4116S	BaZrO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-37,315696
							-37,491291
	BeAl2O4		(0001)				-37,666886
ES1559	BeAl2O4	----	(0001)K(1120)	11 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-37,84248
							-38,018075
	BK7						-38,19367

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3704S	BK7	----		11 mm x 9,9 mm	2 mm	2 pol.	-38,369265
ES2197S	BK7	----		11 mm x 10 mm	0,5 mm	2 pol.	-38,54486
ES2933	BK7	----		21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	-38,720455
ES3705	BK7	----		21,8 mm x 9,9 mm	1 mm	2 pol.	-38,89605
ES2185	BK7	----		Dia. 100 mm	0,5 mm	2 pol.	-39,071645
ES2932L	BK7	----		Dia. 100 mm	1 mm	2 pol.	-39,24724
							-39,422835
	BSO		(110)				-39,598429
ES3286	BSO	----	(110)K	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	-39,774024
ES3290	BSO	----	(110)	6 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	-39,949619
ES3287S	BSO	----	(110)K	11 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	-40,125214
ES3286S	BSO	----	(110)K	11 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	-40,300809
ES3286	BSO	----	(110)K	11 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	-40,476404
ES3305S	BSO	----	(110)K	19 mm x 7,5 mm	1,5 mm	2 epi	-40,651999
ES3304S	BSO	----	(110)K	20,5 mm x 10,5 mm	1,5 mm	2 epi	-40,827594
ES3303S	BSO	----	(110)K	31 mm x 4,5 mm	1,5 mm	2 epi	-41,003189
ES3302S	BSO	----	(110)K	31 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	-41,178784
ES3300S	BSO	----	(110)K	31 mm x 11,5 mm	1,5 mm	2 epi	-41,354378
ES3301S	BSO	----	(110)K	31 mm x 15,5 mm	1,5 mm	2 epi	-41,529973
ES3295S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	1,7 mm	f.g.	-41,705568
ES3296S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	2,05 mm	f.g.	-41,881163
ES3297S	BSO	----	(110)K	30 mm x 30 mm	2,35 mm	f.g.	-42,056758
							-42,232353
	CaF2		(100)				-42,407948
ES7828	CaF2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	3 epi	-42,583543
ES11010	CaF2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	4 epi	-42,759138
ES4838S	CaF2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	-42,934733
ES1464	CaF2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-43,110328
ES4837S	CaF2	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	-43,285922
ES1878	CaF2	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	-43,461517
ES2945	CaF2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,32 mm	2 epi	-43,637112
ES2944	CaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	-43,812707
ES4833	CaF2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-43,988302
ES3738	CaF2	----	(100)	Dia. 20 mm	2 mm	2 epi	-44,163897
ES2597	CaF2	----	(100)	dia. = 55 mm	3 mm	1 epi	-44,339492
			(110)				-44,515087
ES2930	CaF2	----	(110)K(001)	11 mm x 10 mm	5 mm	1 epi	-44,690682
			(111)				-44,866277
ES4925S	CaF2	----	(111)K(1-10)	15 mm x 5 mm	0,55 mm	1 epi	-45,041871
ES4926S	CaF2	----	(111)K(1-10)	20 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	-45,217466
ES5713	CaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-45,393061
ES6580	CaF2	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-45,568656
ES4927S	CaF2	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	-45,744251
ES4041	CaF2	----	(111)K(1-10)	51 mm x 15 mm	3 mm	2 epi	-45,919846
ES4002	CaF2	----	(111)K(1-10)	Dia. 2 inch	0,525 mm	1 epi	-46,095441

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity	
							-46,271036	
CaCO3 (Aragonit)			(110)					-46,446631
ES0761	CaCO3	----	(110)	11 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	-46,622226	
ES0763	CaCO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	-46,79782	
CaCO3 (Calcite)			(10-10)					-46,973415
ES3254	CaCO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	-47,14901	
							-47,324605	
ES3318	CaCO3	----	(2110)	4 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	-47,5002	
ES3315S	CaCO3	----	(2110)	5 mm x 4 mm	7 mm	1 epi	-47,675795	
							-47,85139	
ES3017	CaCO3	----	(0110)	4 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	-48,026985	
ES3316	CaCO3	----	(0110)K	5 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	-48,20258	
							-48,378175	
ES3319	CaCO3	----	(0001)	4 mm x 3 mm	6 mm	2 epi	-48,553769	
ES3320	CaCO3	----	(0001)	5 mm x 4 mm	8 mm	2 epi	-48,729364	
							-48,904959	
CaO			(001)					-49,080554
ES2018	CaO	-----	(001)	11 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	-49,256149	
							-49,431744	
CaTiO3			(100)/(001)					-49,607339
ES4661S	CaTiO3	----	(001)K(110)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	-49,782934	
ES5036	CaTiO3	with Domains	(001)	4,2 mm x 3,8 mm	0,5 mm	1 epi	-49,958529	
ES3586S	CaTiO3	----	(001)	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	-50,134124	
ES2669S	CaTiO3	----	(001)	6 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	-50,309718	
ES5037	CaTiO3	with Domains	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-50,485313	
ES2117	CaTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	-50,660908	
ES2668	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	-50,836503	
ES2058	CaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	-51,012098	
ES5036	CaTiO3	with Domains	(001)	7 mm x 3,6 mm	0,5 mm	1 epi	-51,187693	
							-51,363288	
ES3635	CaTiO3	----	(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-51,538883	
ES4097	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-51,714478	
ES4098S	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-51,890073	
ES4099	CaTiO3	----	(010)K(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	-52,065667	
ES4100	CaTiO3	----	(010)K(101)	6,5 mm x 6,5 mm	0,5 mm	1 epi	-52,241262	
ES4101	CaTiO3	----	(010)K(101)	8,8 mm x 4,1 mm	0,5 mm	1 epi	-52,416857	
CaWO4			(100)					
ES2183	CaWO4	----	(100)K(001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	3 + 1 KB	
ES2182	CaWO4	----	(100)K(001)	25 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	1,3121491	
							1,2800677	
CdS			(11-20)					1,2479862
ES3911	CdS	----	(11-20)K(0001)	11 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	1,2159047	
							1,1838233	
ES4297	CdS	----	(0001)K(11-20)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1,1517418	

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4296	CdS	----	(0001)K(11-20)	20 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1,1196604
ES4708	CdS	----	(0001)K	Dia. 10 mm	0,75 mm	1 epi	1,0875789
							1,0554974
ES5059S	CdS	----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1,023416
ES5058	CdS	----	(1-100)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	0,9913345
							0,9592531
CdSe			(0001)				0,9271716
ES3081	CdSe	----	(0001)	4,15 mm x 3,5 mm	1 mm	2 epi	0,8950901
ES3079	CdSe	----	(0001)	7,95 mm x 7,9 mm	1 mm	2 epi	0,8630087
ES3078	CdSe	----	(0001)	8,95 mm x 8,9 mm	1 mm	2 epi	0,8309272
ES3077	CdSe	----	(0001)	9,95 mm x 9,95 mm	1 mm	2 epi	0,7988458
							0,7667643
CdTe			(100)				0,7346828
ES3897	CdTe	----	(100)K(010)	4 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	0,7026014
ES3896	CdTe	----	(100)K(010)	6 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	0,6705199
ES3898S	CdTe	----	(100)K(010)	11 mm x 4 mm	1 mm	f.g.	0,6384385
ES3899	CdTe	----	(100)K(010)	11 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	0,606357
ES3895	CdTe	----	(100)K(010)	15,7 mm x 15,7 mm	1,3 mm	f.g.	0,5742756
							0,5421941
CdWO4			(001)				0,5101126
ES0749	CdWO4	----	(001)	11 mm x 10 mm	2 mm	3 epi	0,4780312
							0,3497053
ES1338S	CdWO4	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	f.g.	0,4138683
ES1153	CdWO4	----	(100)	11 mm x 5 mm	2 mm	3 epi	0,3817868
							0,3176239
CeO2			(100)				0,2855424
ES1060	CeO2	----	(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	0,2855424
ES4520S	CeO2	----	(100)K	>3 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	0,253461
ES3816S	CeO2	----	(100)	5 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	0,2213795
ES2727S	CeO2	----	(100)	5 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	0,189298
ES3754S	CeO2	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	0,1572166
ES2727	CeO2	----	(100)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	0,1251351
ES4521S	CeO2	----	(100)K	>4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	0,0930537
ES3013S	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	0,0609722
ES2215	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	0,0288907
ES1445	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2 KB
ES4341S	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,7447405
ES4342S	CeO2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,7622721
							1,7798036
			(111)				
ES2045	CeO2	----	(111)	3 mm x 2 mm	0,8 mm	1 epi	1,7973352
ES1484	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1,8148668
ES1282	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,8323983
ES2044	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,8499299
ES2334S	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,8674614
ES2361S	CeO2	----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,884993

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity	
ES5170	CeO2	----	(111)K(1-10)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,9025245	
ES6553	CeO2	----	(111)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1,9200561	
ES2983S	CeO2	----	(111)	6 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1,9375877	
ES2985	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1KB	
ES3009S	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,8226755	
ES4046S	CeO2	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,8312033	
ES3314S	CeO2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	1,8397311	
ES2405	CeO2	----	(111)K	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,8482588	
ES2629	CeO2	----	(111)	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,8567866	
ES3257	CeO2	----	(111)K(1-10)	8 mm x 1 mm	0,35 mm	1 epi	1,8653144	
			(110)					1,8738421
ES3026S	CeO2	----	(110)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,8823699	
ES2381S	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,8908977	
ES2560S	CeO2	----	(110)K(001)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,8994254	
ES2631	CeO2	----	(110)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1,9079532	
ES3043S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,916481	
ES3248S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,9250087	
ES3404S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,9335365	
ES3722S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,9420643	
ES3745S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,950592	
ES3746S	CeO2	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1,9591198	
			(100)					1,9676475
CoO			(100)					1,9761753
ES4486	CoO	----	(001)K(010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1,9847031	
ES4485	CoO	----	(001)K(010)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1,9932308	
ES4484	CoO	----	(001)K(010)	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2,0017586	
ES4483	CoO	----	(001)K(010)	6 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,0102864	
ES2066	CoO	----	(100)K(010)	6,2 mm x 3,2 mm	0,5 mm	2 epi	2,0188141	
			(111)					2,0273419
ES1675S	CoO	----	(111)K(1-10)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2,0358697	
ES5182	CoO	----	(111)K(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2,0443974	
ES6979	CoO	----	(111)±3° K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,0529252	
			(110)					2,061453
ES2607S	CoO	----	(110) <0,1°	4 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2,0699807	
ES2606S	CoO	----	(110) <0,1°	6 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	2,0785085	
ES2605S	CoO	----	(110) <0,1°	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2,0870363	
ES1589	CoO	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	2,095564	
ES2585	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,1040918	
ES2604	CoO	----	(110) <0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,1126196	
ES1671S	CoO	----	(110)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2,1211473	
ES1299	CoO	----	(110)K(100)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2,1296751	
ES1669S	CoO	----	(110)K(1-10)	10 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	2,1382029	
			(110)					2,1467306
Cr2O3			(1120)					2,1552584
ES1486	Cr2O3	----	(1120)	Dia. 3 mm	0,5 mm	1 epi	2,1637862	

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3932	Cr2O3	----	(1120)K(0001)	4 mm x 2 mm	2 mm	2 epi	2,1723139
ES1517	Cr2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	2,1808417
ES3114	Cr2O3	----	(1120)	6,6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,1893695
ES3113	Cr2O3	----	(1120)	6,9 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,1978972
ES3112	Cr2O3	----	(1120)	7,6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,206425
ES3111	Cr2O3	----	(1120)	11 mm x 9,6 mm	0,5 mm	1 epi	2,2149528
ES3119	Cr2O3	----	(1120)	11 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	2,2234805
			(0001)				2,2320083
ES4689	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,2405361
ES2522	Cr2O3	----	(0001)K(1120)	6 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	2,2490638
ES4944	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2,2575916
ES4690S	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	2,2661194
ES4937	Cr2O3	----	(0001)K(1120) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2,2746471
ES3494S	Cr2O3	----	(0001)K	9 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2,2831749
			(10-10)				2,2917027
ES4225S	Cr2O3	----	(10-10)K(0001)	5 mm x 3 mm	2 mm	1 epi	2,3002304
			(01-1-1)				2,3087582
ES4809S	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	6 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,317286
ES4808	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,3258137
ES4940	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,3343415
ES4941	Cr2O3	----	(01-1-1)K(11-20) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2,3428693
							2,351397
							2,3599248
							2,3684526
	Cu2O		(100)				
ES4287S	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2,3769803
ES3510	Cu2O	----	(100)K(010)	2 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	2,3855081
ES3358	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1 KB
ES3520	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	3,3181818
ES4288S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	3,520979
ES4814S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,05 mm	2 epi	3,7237762
ES3136	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	3,9265734
ES4205S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4,1293706
ES4289S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4,3321678
ES4641	Cu2O	----	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4,534965
ES4929S	Cu2O	----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4,7377622
ES4841	Cu2O	----	(100)	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	4,9405594
ES6583	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	5,1433566
ES1881S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 1,5 mm	1 mm	2 epi	5,3461538
ES317	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,05 mm	2 epi	5,548951
ES1932	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2 KB
ES4933S	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,461939
ES161	Cu2O	----	(100)K	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	2,4992351
ES1760	Cu2O	----	(100)K(010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	2,5365312
ES3383S	Cu2O	----	(100)K(010)	6 mm x 1 mm	0,1 mm	2 epi	2,5738273
ES4204S	Cu2O	----	(100)K(010)	6 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2,6111234

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3382S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi	2,6484195
ES1880S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	2 mm	2 epi	2,6857155
ES3385	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2,7230116
ES4932S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2,7603077
ES1297	Cu2O	Viele Einschlüsse	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2,7976038
ES1879	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2,8348999
ES2083	Cu2O	----	(100)K(010)	5,6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	2,872196
ES4930S	Cu2O	----	(100)K(010)	8 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2,9094921
ES4931S	Cu2O	----	(100)K(010)	9 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2,9467882
ES2084	Cu2O	----	(100)K(010)	9,2 mm x 3,9 mm	5 mm	1 epi	2,9840843
ES1366	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 3 mm	7 mm	2 epi	3,0213803
ES1367	Cu2O	----	(100)K(010)	14,4 mm x 10 mm	1,3 mm	2 epi	3,0586764
ES4659S	Cu2O	----	(100)	dia. ca. 5 mm	0,5 mm	1 epi	3,0959725
							(111)
ES4520	Cu2O	----	(111)	4 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	3,1705647
ES5989	Cu2O	----	(111)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3,2078608
ES4447S	Cu2O	----	(111)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3,2451569
ES3988	Cu2O	----	(111)K(1-10)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	3,282453
ES4018S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3,3197491
ES2628	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3,3570451
ES2827	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3,3943412
ES4276S	Cu2O	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3,4316373
ES2227	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3,4689334
ES3988	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3,5062295
ES4017	Cu2O	----	(111)K(1-10)	6 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	3,5435256
ES2231	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5,7 mm x 4,9 mm	1 mm	1 epi	3,5808217
ES4275S	Cu2O	----	(111)	12 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	3,6181178
ES4835S	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	14 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3,6554139
ES2356	Cu2O	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3,6927099
ES5951	Cu2O	-----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3,730006
ES4274S	Cu2O	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3,7673021
							(110)
ES3995	Cu2O	----	(110)K	3 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1+1 KB
ES3990	Cu2O	----	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2,7142857
ES3994	Cu2O	----	(110)K	3 mm x 3 mm	3 mm	2 epi	2,9285714
ES2565	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3,1428571
ES3050	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3,3571429
ES3337	Cu2O	----	(110)K	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	3,5714286
ES3991	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	3,7857143
ES2229	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	4
ES3989	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	4,2142857
							crackles
ES1038	Cu2O	-----	crackles 99,9%	Dia. 1 mm			7,5 g
							blocks
ES1290	Cu2O	----	(001)K blocks	1,5 mm x 1,5 mm	3 mm	unpol.	4,0736874

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity	
							3,4318843	
DyScO3			(001)					2,7900813
ES2100	DyScO3	----	(001)K	6 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2,1482783	
			(110)					1,5064753
ES3144S	DyScO3	----	(110)	3 mm x 2 mm	0,8 mm	f.g.	0,8646722	
ES2379	DyScO3	----	(110)	4,8 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	0,2228692	
ES4841	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	-0,4189338	
ES4310	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	-1,0607369	
ES4309	DyScO3	----	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	-1,7025399	
ES5060	DyScO3	----	(110)+/-0,1° K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-2,3443429	
ES5057	DyScO3	----	(110)+/-0,2° K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-2,986146	
ES2665	DyScO3	terminated	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-3,627949	
ES5019	DyScO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-4,269752	
ES5043	DyScO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-4,9115551	
							-5,5533581	
Alpha-FeOOH			(010)					-6,1951611
ES2057	Alpha-FeOOH	----	(010)	4 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	-6,8369642	
							-7,4787672	
FeS2			(100)					-8,1205702
ES1090	FeS2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	-8,7623733	
ES1179	FeS2	----	(100)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	-9,4041763	
ES2700S	FeS2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	-10,045979	
ES3857	FeS2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-10,687782	
ES4435	FeS2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-11,329585	
ES3281S	FeS2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	-11,971388	
ES3875	FeS2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3+1KB	
ES1089	FeS2	----	(100)	Dia. 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES2879	FeS2	----	(100)	Dia. 10 mm	3 mm	1 epi	2	
ES2255	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	10	
ES1303	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4	
ES2439	LiNbO3	----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	9	
ES0964	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1	
ES2254	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8	
ES2417	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES2770S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2	
ES2788	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9	
ES3344	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7	
ES4490S	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	70	
ES2736	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15+2KB	
ES2953S	LiNbO3	SAW	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	150	
ES4102S	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	13	
ES2936	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,75 mm	f.g.	5	
ES0120	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,91 mm	insp. Pol	2	
ES3485S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	17	
ES2773S	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 14 mm	0,5 mm	1 epi	1	

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2772	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 16 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2771	LiNbO3	----	(0001)	20 mm x 17 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4109	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	20 mm x 20 mm	0,1 mm	2 epi	3
ES4491	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	40 mm x 40 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2414	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES3506	LiNbO3	SAW	(0001)	Dia. 2 inch	1 mm	2 epi	1
ES2221	LiNbO3	----	(0001)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4489	LiNbO3	----	(0001)K(10-10)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES2952	LiNbO3	SAW	(0001)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	3
Y-cut (10-10)							
ES1795S	LiNbO3	----	(10-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1794S	LiNbO3	----	(10-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES1793	LiNbO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES3342S	LiNbO3	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES2955S	LiNbO3	SAW	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	150
ES2954	LiNbO3	SAW	(10-10)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	4
X-Cut/Z-Cut							
ES2527	LiNbO3 cubes	----	X-Cut/Z-Cut	5 mm x 5 mm	5 mm	(1010)-(1120) sides pol.	3
		Fe	Y-cut				
ES4651	LiNbO3	0,05% Fe	Y-cut with C-Flat 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
LiTaO3 (1010)							
ES1236	LiTaO3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
(1102)							
ES4829	LiTaO3	----	(1-102)K(0001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 epi	72
ES1157	LiTaO3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES0880	LiTaO3	----	(1-102) ± 3,5°	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	1
(0001)							
ES1424	LiTaO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3071	LiTaO3	----	(0001)	dia. 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES3072	LiTaO3	with coating	(0001)	dia. 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES4501	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4502	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES4503	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4504	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES 4495	LiTaO3	----	(0001)K(10-10)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	5
Langasite (0001)							
ES2889S	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	10
ES1370	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	100
ES1371	LGS	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	50
(1120)							
ES2968S	LGS	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	2
ES2967	LGS	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	LSAT		(100)/(001)				
ES3108	LSAT	----	(100)	3,4 mm x 3,4 mm	1 mm	1 epi	7
ES4901S	LSAT	----	(001)K(010)	4 mm x 4 mm	0,7 mm	f.g.	14
ES4283S	LSAT	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,8 mm	f.g.	5
ES4743S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 4,9 mm	0,7 mm	f.g.	14
ES1178	LSAT	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1350	LSAT	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1442	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1439	LSAT	----	(100)K 14° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1437	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1445	LSAT	----	(100)K 40° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2653	LSAT	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7+1KB
ES3089	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4574S	LSAT	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4741S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4849S	LSAT	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5020	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES1584S	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.	2
ES4573S	LSAT	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES4609S	LSAT	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	16
ES4842S	LSAT	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	11
ES0877	LSAT	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5050S	LSAT	----	(001)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4900S	LSAT	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	16
ES2090	LSAT	----	(100)K(001) 0°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2157	LSAT	----	(100)K(001) 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2163	LSAT	----	(100) 2°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	20+3 KB
ES2160	LSAT	----	(100) 6°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1249	LSAT	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1441	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES1438	LSAT	----	(100)K 14° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1436	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1444	LSAT	----	(100)K 40° (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4607S	LSAT	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4848	LSAT	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3465	LSAT	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES5049S	LSAT	----	(001)+/-0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0973	LSAT	----	(001) 18,4° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1440	LSAT	----	(100)K 11,3° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1435	LSAT	----	(100)K 18,4° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1443	LSAT	----	(100)K 40° (010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2641	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4 KB
ES3107S	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4853	LSAT	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3464	LSAT	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2865	LSAT	----	(001)	10 mm x 10 mm	3 mm	2 epi	1
ES0453	LSAT	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES5046	LSAT	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	3
			(110)				
ES3824S	LSAT	----	(110)K(001)	7 mm x 7 mm	0,7 mm	as sawed	3
ES2169	LSAT	----	(110) 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4+1 KB
ES3823S	LSAT	----	(110)K(001)	9,5 mm x 8 mm	0,7 mm	as sawed	9
ES3835	LSAT	----	(110)K(001)	9,7 mm x 9,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0976	LSAT	----	(110) 3° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0985	LSAT	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3834	LSAT	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(111)				
ES3091S	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3833S	LSAT	----	(111)K	<5 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	16
ES3832S	LSAT	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	3
ES3090	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3831S	LSAT	----	(111)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	3
ES3170	LSAT	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3836	LSAT	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5+2 KB
MgAl2O4			(100)				
ES1944	MgAl2O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2693	MgAl2O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4318S	MgAl2O4	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1,1 mm	2 as cut	17
ES3881	MgAl2O4	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4319S	MgAl2O4	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	1,1 mm	2 as cut	20
ES1526	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES1874S	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2586	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	28+2KB
ES3478	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1380	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	39
ES4340	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6+4KB
ES4320	MgAl2O4	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1,1 mm	2 as cut	13
ES1017	MgAl2O4	----	(100)	Dia. 13 mm	0,5 mm	2 epi	5
			(111)				
ES2717	MgAl2O4	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4787	MgAl2O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39
ES4779S	MgAl2O4	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	64
ES4510	MgAl2O4	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4644	MgAl2O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4631	MgAl2O4	----	(111)K(1-10)+/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	16
			(110)				
ES3849S	MgAl2O4	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	8
ES3847	MgAl2O4	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3848S	MgAl2O4	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	13

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
MgCO3			(10-11)				
ES4131	MgCO3	----	(10-11)K(01-10)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	2
MgF2			(100)				
ES2383S	MgF2	----	(100)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2382	MgF2	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES1634	MgF2	----	(100)	Dia. 4,4 mm	1 mm	2 epi	9
			(001)				
ES3162S	MgF2	----	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4537	MgF2	----	(001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3166	MgF2	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
			(111)				
ES4431	MgF2	----	(111)	40 mm x 40 mm	1 mm	1 epi	2
Mg2SiO4							
ES4498	Mg2SiO4	----	(001)K(110)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
MgO			(100)/(001)				
ES0620	MgO	----	(100)	½ inch x ¼ inch	0,5 mm	2 epi	5
ES0621	MgO	----	(100)	½ inch x ¼ inch	0,44 mm	f.g.	13
ES3902	MgO	----	(001)	2 mm x 2 mm	7 mm	f.g.	13
ES4856	MgO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,01 mm	2 epi	2
ES4852	MgO	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES1549	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15
ES2640	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15
ES3688	MgO	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	9
ES0577	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	22
ES2062	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES2354	MgO	----	(100)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2395	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2485	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2557	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3227	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3237	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3445S	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3764	MgO	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4650	MgO	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5061	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3765S	MgO	----	(100)+/-0,5°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	57
ES4737S	MgO	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	13
ES4744S	MgO	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	35
ES2428	MgO	----	(001) Basis, Keil (001) 6° off tow. (010)	5 mm x 5 mm	1 mm (-Keil)	1 epi	10
ES2432	MgO	----	(001) Basis, Keil (001) 6° off tow. (011)	5 mm x 5 mm	1 mm (-Keil)	1 epi	4
ES4928	MgO	----	(100)K(010)	6 mm x 2 mm	2 mm	f.g.	8

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3226	MgO	----	(100)K(011)	6 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1598	MgO	----	(100)K(010)	7,2 mm x 2 mm	0,7 mm	as cut	20
ES1527	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1782	MgO	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2220	MgO	----	(001)K(010) miscut 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22+5 KB
ES2441	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3007	MgO	----	(100)K(001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3110	MgO	----	(001)K(010) +/-0,1°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES3766	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES3852	MgO	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3928	MgO	----	(001)+/-0,1°K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9+1KB
ES4893	MgO	----	(001)+/-0,5 to (010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4881	MgO	----	(001)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4558	MgO	----	(100)K	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES2128	MgO	----	(100)K(010)	9,9 mm x 4,9 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3513	MgO	----	(100)K	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3851	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3044	MgO	----	(100)K(101)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	7
ES2765	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	11
ES2620	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2946	MgO	----	(100) 2° off tow. (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3053	MgO	----	(100)K(101)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3086S	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES3413S	MgO	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES3443	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7+5
ES3543	MgO	----	(001)0,3° K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES4576	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4745	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4756	MgO	----	(001)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES0581	MgO	----	(100)	10 mm x 8 mm	3 mm	1 epi	2
ES1913S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 8,2 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES1912S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 8,5 mm	0,2 mm	1 epi	3
ES2139S	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	21
ES1230	MgO	cut 0,3 mm für 5 x 5 mm	(100)K(010)	10 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	5
ES2544	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,07 mm	2 epi	15
ES2550	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,11 mm	2 epi	5KB
ES4259S	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	9
ES1920	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0588	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1952	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2161	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1+8 KB
ES2455	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2543	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3087	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4173	MgO	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4221	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4142	MgO	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4358	MgO	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4897	MgO	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4987	MgO	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5062S	MgO	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1349	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0678	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0590	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0594	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0593	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES0645	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0009	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0591	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0595	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES2349	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3154	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES3487	MgO	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3+3KB
ES3542	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4983	MgO	----	(100)<0,2°K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0596	MgO	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,51 mm	1 epi	7
ES0597	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,51 mm	2 opt	12
ES3196S	MgO	----	(100)K +/-0,5°	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	40
ES4859S	MgO	----	(001)K +/-0,3° (100)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	70
ES1876	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	1 epi	1KB
ES1891	MgO	Sharp Edges	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES3408	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	9
ES4622	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3224	MgO	----	(100)K(010) +/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	11
ES0618	MgO	----	(100)	11 mm x 10 mm	11 mm	2 epi	1
ES0604	MgO	----	(100)K(001)	12 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4634	MgO	----	(001)K(110)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0605	MgO	----	(100)	12 mm x 10 mm	0,98 mm	1 epi / 1 opt	8
ES0606	MgO	----	(100)K	12 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0919	MgO	----	(100)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES0608	MgO	----	(100)	12,7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	4
ES0607	MgO	----	(100)	12,7 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	10
ES0609	MgO	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0882L	MgO	----	(100)K	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0832	MgO	----	(100)	19 mm x 19 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0965	MgO	----	(100)	20 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0610	MgO	----	(100)K(001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES3606	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,4 mm	2 epi	5
ES0860	MgO	----	(100)K(010)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2156	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3096S	MgO	----	(001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4139S	MgO	----	(100)K	20 mm x 20 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES0926	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	1 mm	1 epi	2
ES3062	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	1 mm	2 epi	5KB
ES0631	MgO	<i>with nano bubbles</i>	(100)	20 mm x 20 mm	2 mm	f.g.	6
ES3106	MgO	----	(100)K	20 mm x 20 mm	2 mm	2 epi	3
ES3811	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	2 mm	2 epi	1
ES0615	MgO	----	(100)K(001)	22 mm x 20 mm	1 mm	2 epi	2
ES2225	MgO	----	(100)	25 mm x 25 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES0814	MgO	----	(100)	25 mm x 25 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3243	MgO	----	(100)	25,4 mm x 25,4 mm	2,86 mm	2 epi	2
ES0616	MgO	----	(100)	30 mm x 30 mm	2 mm	as cut	1
ES0622	MgO	----	(100)	1 inch x 1 inch	0,3 mm	2 epi	2
ES0623	MgO	----	(100)K(001)	1 inch x 1 inch	0,3 mm	2 epi	3
ES0624	MgO	----	(100)	1 inch x 1 inch	0,5 mm	2 epi	9
ES4840	MgO	----	(100)	Dia. 4 mm	30 mm	f.g.	2
ES0627	MgO	----	(100)	Dia. 4,4 mm	1 mm	f.g.	2
ES0628	MgO	----	(100)	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1 opt.	5
ES0629	MgO	----	(100)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES2705	MgO	----	(100)	Dia. 14 mm	4 mm	f.g.	2
ES0908	MgO	----	(100)	Dia. 15 mm	2 mm	2 epi	1
ES4140S	MgO	----	(100)	Dia. 1 inch	0,7 mm	f.g.	1
ES4058	MgO	----	(100)	Dia. 1 inch	3 mm	2 epi	1
ES0626	MgO	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	4
ES2308	MgO	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi repol.	16
Off cuts							
ES0578	MgO	----	(110) 3,5° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0641	MgO	----	(110)K(011)3,5° off	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES0598	MgO	----	(100)10° off tow(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
(110)							
ES1212	MgO	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4887	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	7
ES4238S	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1206	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	3
ES0902	MgO	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2556	MgO	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3904	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3905S	MgO	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	10
ES2155	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	3 mm	1 epi	2
ES4637	MgO	----	(110)K(1-10)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4+3
(111)							
ES2493	MgO	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3912	MgO	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4511	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES4714	MgO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	30

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4641	MgO	-----	(111)K(010) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4888	MgO	-----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	7
ES3514	MgO	-----	(111)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3850	MgO	-----	(111)K(1-10)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2490	MgO	-----	(111)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	10
ES2009S	MgO	-----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4146	MgO	-----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+5
ES2143	MgO	0,5 lambda	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm		2
ES0592	MgO	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1 opt.	4
ES2052	MgO	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4 KB
ES2218	MgO	-----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3763	MgO	-----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4662S	MgO	-----	(111)<0,3°K(1-10) 12 mm side	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3812	MgO	-----	(111)	Dia. 13 mm	2 mm	1 epi	1
random							
ES0625	MgO	-----	random	Dia. 1 inch	5 mm	f.g.	1
crackles							
ES1151	MgO		crackles	< 2 mm x 1 mm	0,5 mm		17 g
ES1152	MgO		crackles	< 10 mm x 5 mm	2 mm		23 g
doped							
ES3221	MgO	840 ppm wt Mn	(100)K	1,5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3681	MgO	740 ppm Cr	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES2077S	MgO	12900 ppm wt Fe	(100)K(010)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3686	MgO	500 ppm Cr	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES2078	MgO	5000 ppm wt Ni	(100)K(010)	9,4 mm x 5 mm	1,25 mm	1 epi	1
ES2076	MgO	5000 ppm wt Ni	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1,25 mm	1 epi	1
ES3689	MgO	9500 ppm Cr	(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	2
MnCO3 (0001)							
ES4070S	MnCO3	-----	(0001)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	as cut	1
MnO (100)							
ES4468S	MnO	-----	(001)K(100)K(010)	1 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	12
ES1791S	MnO	-----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES1361	MnO	-----	(100) +- 3°	4 mm x 4 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1363	MnO	-----	(100) +- 3°	5 mm x 4,5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1362	MnO	-----	(100) +- 3°	5 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1264	MnO	-----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1674	MnO	-----	(100)K(010)(001)	8 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1673	MnO	-----	(100)K(010)(001)	9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1672	MnO	-----	(100)K(010)(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
(110)							
ES2049	MnO	-----	(110)K(1-10)	9 mm x 7 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES1656	MnO	-----	(110)K(1-10)	10 mm x 4 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES1657	MnO	-----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
			(111)				
ES3244	MnO	----	(111)±(≤2°)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3335	MnO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4512	MnO	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)			(110)				
ES4247S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3797S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	-----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
			(100)				
ES3798S	Na(AlSi3O8) * Ca(Al2Si2O8)	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
NaCl			(100)				
ES1130	NaCl	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	as cut	3
ES1129	NaCl	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	1 mm	as cut	11
ES2097	NaCl	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4
ES2096	NaCl	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4KB
ES1596	NaCl	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	23
ES2094	NaCl	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	4
ES2095	NaCl	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	as cut	9KB
ES3060	NaCl	----	(100)K	15 mm x 3 mm	1 mm	1 pol	6
ES3061	NaCl	----	(100)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 pol	5KB
NdAlO3			(100)				
ES4052	NdAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
			(110)				
ES4956	NdAlO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4957	NdAlO3	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4958	NdAlO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
NdCaAlO4			(001)				
ES2852S	NdCaAlO4	----	(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2851	NdCaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3768	NdCaAlO4	----	(001)K(100) +/-5°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3767	NdCaAlO4	----	(001)K(100) +/-5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
NdGaO3			(001)				
ES2107S	NdGaO3	----	(001)K 0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2116S	NdGaO3	----	(001)K 2° (100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2114S	NdGaO3	----	(001)K 6° (100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2232	NdGaO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2868S	NdGaO3	----	(001) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4141	NdGaO3	----	(001)K(100) <0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4135	NdGaO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES2724	NdGaO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	49
ES4136S	NdGaO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	14

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0189	NdGaO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES2091	NdGaO3	----	(001)K 0° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2106	NdGaO3	----	(001)K 0,5° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES2115	NdGaO3	----	(001)K 2° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2113	NdGaO3	----	(001)K 6° (100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1327S	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3880	NdGaO3	----	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4955S	NdGaO3	----	(001)<0,3°K(100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES4137S	NdGaO3	----	(001)K	10 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	9
ES0190	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES0191	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES0194	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0785	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4952	NdGaO3	----	(001)<0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0970	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2718	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0193	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,55 mm	1 epi	4
ES4954S	NdGaO3	----	(001)<0,3°K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	8
ES0195	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0196	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0197	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES0198	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES0199	NdGaO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	8
ES0200	NdGaO3	----	(001)	20 mm x 3 mm	0,43 mm	1 epi	10
ES0201	NdGaO3	----	(001)	20 mm x 3 mm	0,47 mm	1 epi	5
ES3648	NdGaO3	----	(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(011)				
ES2885S	NdGaO3	----	(011) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2886	NdGaO3	----	(011) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0167	NdGaO3	----	(011)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
			(100)				
ES0168	NdGaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	48
ES0169	NdGaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1146	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0170	NdGaO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0874	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
				10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0171	NdGaO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3737	NdGaO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1383	NdGaO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
ES3656	NdGaO3	----	(100)K(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(110)				
ES0184	NdGaO3	----	(110)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	4
ES0185	NdGaO3	----	(110)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	5
ES1937S	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	f.g.	6

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0188	NdGaO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1931	NdGaO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2203S	NdGaO3	----	(110) 6° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4193	NdGaO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	51
ES4217S	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4544	NdGaO3	----	(110)+/-0,2° 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12+23KB
ES4588	NdGaO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	39+16 KB
ES5064S	NdGaO3	----	(110)<0,3°K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1624S	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1627S	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1629S	NdGaO3	----	(110)K 26,6° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1631S	NdGaO3	----	(110)K 40° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4082	NdGaO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	28
ES2181	NdGaO3	----	(110) 0,3 - 0,5° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2192	NdGaO3	----	(110) 2° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1641	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 3,8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES1352	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4216	NdGaO3	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4529	NdGaO3	----	(110)+/-0,2°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES5063	NdGaO3	----	(110)<0,3°K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES1619S	NdGaO3	----	(110)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1621S	NdGaO3	----	(110)K 11,3° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1623S	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1626S	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1628S	NdGaO3	----	(110)K 26,6° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1630S	NdGaO3	-----	(110)K 40° (110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1232	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,75 mm	f.g.	3
ES0175	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3662S	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3665	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0177	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0179	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0180	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0181	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1620	NdGaO3	----	(110)K 11,3° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1622	NdGaO3	----	(110)K 14° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1625	NdGaO3	----	(110)K 18,4° (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES3741	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0182	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0183	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	22
ES3663	NdGaO3	----	(110)K(001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(101)				
ES2708S	NdGaO3	----	(101)K(010)	5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1928	NdGaO3	----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8+1KB
ES2709	NdGaO3	----	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3173	NdGaO3	----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3172	NdGaO3	----	(101)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3171	NdGaO3	----	(101)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4865	NdGaO3	----	(101)K(010) Pbnm 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9+9KB
ES3744	NdGaO3	----	(101)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(111)				
ES3678	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3677	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3742	NdGaO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3676	NdGaO3	----	(111)K	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5+1KB
			(110)				
ES4620	NdScO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(111)				
ES3770S	NGG	----	(111)K(1-10)+/-0,2°	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4627S	NGG	----	(111)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 pol	19
ES3769	NGG	----	(111)K(1-10)+/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3892S	NGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	29
ES4613	NGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES3891S	NGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	28
ES4604	NGG : Mg (a = 12,56Å)	----	(111) ± 0,5°	dia 18mm	0,57 mm	2 pol	7
			(110)				
ES2735	NiO	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES4461	NiO	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4460	NiO	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+2
ES1434	NiO	----	(110)	Dia. 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
			(111)				
ES1755S	NiO	----	(111)	3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2511	NiO	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,03- 0,04 mm	2 epi	1KB
ES1753S	NiO	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4061S	NiO	----	(111)K(1-10)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1754S	NiO	----	(111)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4108	NiO	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES3375	NiO	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4301S	NiO	----	(111)K(11-2)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4867S	NiO	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1751	NiO	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4866S	NiO	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1843S	NiO	----	(111)	9,5 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0741	NiO	----	(111)	10 mm x 2 mm	2 mm	1 epi	1
ES1842S	NiO	----	(111)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4444S	NiO	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4505	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,1 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4506	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,02 mm	2 epi	1
ES2178	NiO	----	(111)	Dia. 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
			(100)				
ES4481	NiO	----	(001)K(100)K(010)	1 mm x 1 mm	1 mm	f.g.	2
ES3381S	NiO	----	(100)	2 mm x 2 mm	6 mm	f.g.	2
ES2265S	NiO	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES3466	NiO	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1857S	NiO	----	(100)K(010)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1856S	NiO	----	(100)K(010)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4802S	NiO	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	f.g.	4
ES1416S	NiO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3961S	NiO	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3954	NiO	----	(100)	4,4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3960S	NiO	----	(100)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1855S	NiO	----	(100)K(010)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4855S	NiO	----	(100)+/-0,1°K	4 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3540	NiO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3600S	NiO	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4166S	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 repol	1
ES4167	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3959S	NiO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3701	NiO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES3955	NiO	----	(100)	6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES1417S	NiO	----	(100)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2068	NiO	----	(100)K(010)	7 mm x 6 mm	0,8 mm	2 epi	1
ES2264	NiO	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3601S	NiO	----	(100)K	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3602S	NiO	----	(100)K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3502S	NiO	----	(100)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3501S	NiO	----	(100)	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3956	NiO	----	(100)	10 mm x 5,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3946	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4914	NiO	----	(100)K(010) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4029	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4395	NiO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1,2 mm	1 epi	1
ES3402	NiO square hat shape	----	(100)K	10 mm x 10 mm / 10 mm x 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
			(11-2)				
ES3729S	NiO	----	(11-2)K(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3728S	NiO	----	(11-2)K(111)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3727	NiO	----	(11-2)K(111)	9,7 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4457	NiO	----	(11-2)K(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
			crackles				
ES1207	NiO	----	crackles	< 1 mm			10 g

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
Ni_{0,65}ZnO_{0,35}Cu_{0,4}Fe_{1,6}O₄							
ES2499	Ni _{0,65} ZnO _{0,35} Cu _{0,4} Fe _{1,6} O ₄	----	random / poly	10 mm x 10 mm	1 mm	f.g	1
ES2500	Ni _{0,65} ZnO _{0,35} Cu _{0,4} Fe _{1,6} O ₄	----	random / poly	10 mm x 10 mm	1,7 mm	f.g	4
PbS (100)							
ES2288	PbS	----	(100)	10 mm x 3,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES2292S	PbS	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES2293	PbS	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
(111)							
ES2333S	PbS	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES2365	PbS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	f.g	22
PMN-PT (001)							
ES2673	PMN-PT 32%	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3974	PMN-PT ca. 30%	4,027A	(001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	5
Ruby (0001)							
ES1956	Ruby	-----	(0001)	Dia. 2 mm	0,3 mm	2 opt. Pol	1
ES1957	Ruby	----	(0001)	Dia. 2 mm	0,4 mm	2 opt. Pol	1
ES1958	Ruby	----	(0001)	Dia. 2 mm	0,5 mm	2 opt. Pol	2
ES1147	Ruby	----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	2 epi	1
Substituted GGG = SGGG (111)							
see also:		GSGG					
SCGG SYGG TYGG							
ES3332S	SGGG	12,50 A	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES3334S	SGGG	12,50 A	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4532S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES4761S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1894S	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3331S	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3333S	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4531S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3877S	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1385	SGGG	12,50 A	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3097	SGGG	12,50 A	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3251S	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4760	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1134	SGGG	12,50 A	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1895S	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3330	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3338	SGGG	12,50 A	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3876	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES4530	SGGG	12,50 A	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4589	SGGG	12.4808	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1762S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1763S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1764S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1759S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1760S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1758S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1756S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1761S	SGGG	12,50 A	(111)	15 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0166	SGGG	12,50 A	(111)	30 mm x 30 mm	1 mm	2 epi	1
ES4681S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	3
ES4680S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	5
ES4679S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	25
ES4684S	SGGG (Mz)	12,50 A	(111)<0,3°	Dia. 25 mm	0,5 mm	2 pol	8
ES4678S	SGGG (Mz)	12.490A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 pol	30
ES2806o	SGGG (Mg)	12.4808	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2807o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES2808o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES2810o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2805o	SGGG (Mg)	12.4808	(111)	Dia. 40 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2796Lo	SGGG (MgZr)	2 Flats 12,50 A	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	24
ES2797Lo	SGGG (MgZr)	2 Flats 12,50 A	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	22
			(211)				
ES2803o	SGGG (MZ)	----	(211)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	8
			(100)				
ES4966	SGGG	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4788	SGGG	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
			(110)				
ES2804o	SGGG (MgZr)	1 Flat (001)	(110)	Dia. 30 mm	1 mm	1 side spheric/ 1 epi	23
ES2809o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50 A	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2819o	SGGG (Mg)	1 Flat, 12.470 A	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	10
			(210)				
ES4682S	SGGG (Mz)	12.490A	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	5
ES4683S	SGGG (Mz)	12.490A	(210)	Dia. 25 mm	0,4 mm	2 pol	10
			(111)				
ScGaG Scandium Gallium Garnet			(111)				
ES2818o	ScGaG Mg	12.572 A	(111)	Dia. 17,7 mm	0,5 mm	2 epi	5
			(111)				
Scandium Yttrium Gallium garnet			(111)				
ES4724o	SYGG	12,276 A	(111)	Dia. 12	0,5	2 epi	9
			(100)				
Si			(100)				
ES3151	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,24 mm	1 epi	36
ES4394S	Si	----	(100)+/-1°K(001)	5 mm x 5 mm	0,37 mm	1 epi	5
ES0998	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3346S	Si	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4666S	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3598S	Si	----	(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	34
ES0815	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES3211S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3347S	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3931	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES3922	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,525 mm	1 epi	11
ES2195S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES2584S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3599S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES3841S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4665S	Si	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3549	Si	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,525 mm	1 epi	22
ES1189	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES4398	Si	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	33
ES4404	Si	----	(100)+/-1°	10 mm x 10 mm	0,36 mm	1 epi	31
ES4409	Si	----	(100)+/-1,5°K(001)	10 mm x 10 mm	0,36 mm	2 epi	31
ES4393	Si	----	(100)+/-1°K(001)	10 mm x 10 mm	0,37 mm	1 epi	32
ES4412	Si	----	(100)+/-0,5°K(001)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	28+2
ES4432	Si	----	(001)K(100)+/-1,2°	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	32
ES3210	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2194	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES2583	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3351	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6+3KB
ES3597	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4635	Si	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	23+8
ES4664	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	32
ES3926S	Si	P/B doped	(100)K(010) CZ	10 mm x 10 mm	0,525 mm	1 epi	35
ES2577	Si	----	(100)K(010)	12 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	47+6KB
ES1633L	Si	----	(100)	40 mm x 40 mm	0,17 - 0,18 mm	f.g.	6
ES1632L	Si	-----	(100)	160 mm x 160 mm	0,17 - 0,18 mm	f.g.	3
ES3361	Si	undoped >100 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	24
ES3362	Si	P/B, 1-10 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	23
ES3366	Si	N/Ph, 1-10 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	25
	Si	Intrinsic/ undoped, >10000 Ohm cm	(100) FZ	Dia. 2 inch	0,279 mm	1 epi	16
ES1922	Si	>10000 Ohm cm	(100)	Dia. 2 inch	1 mm	1 epi	2
ES3363L	Si	1-3 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,275 mm	2 epi	10
ES0816L	Si	----	(100)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2563L	Si	300 nm SiO2 therm.	(100)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES3364L	Si	P/B, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	8
	Si	N/Sb, 0,008 - 0,02 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	11
ES3368L	Si	undoped >100 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3370L	Si	N/As, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
	Si	P/B, 10 -20 Ohm cm,					
ES3371L		Thermal oxide 450 nm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3424L	Si	P/B, 1-10 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	24
ES3365L	Si	N/As, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	3
ES3372L	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	2
	Si	N/Ph, 1K-3K Ohm cm					
ES3373L		Thermal oxide 1000 nm	(100) FZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	2
ES1185	Si	----	(100)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	2
(111)							
ES2601	Si	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	88
ES3046	Si	----	(111)	6 mm x 6 mm	0,25 mm	1 epi	58
ES4720	Si	n-type	(111)K(1-10) 2 notches	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	30
	Si	P/ Boron, 8483 - 8591					
ES4562		Ohm cm	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	53
ES0743	Si	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	f.g.	1
ES4717	Si	n-type	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4734	Si	p-type	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0886	Si	----	(111)	20 mm x 20 mm	0,3 mm	1 epi	11
ES1031	Si	----	(111)	1 inch x 0,5 inch	0,3 mm	1 epi	5
ES2964	Si	----	(111)	50 mm x 80 mm	15 mm	1 epi	2
ES3434	Si	----	(111)	50 mm x 80 mm	15 mm	1 epi	4
ES1364	Si	----	(111)	Dia. 18 mm	5 mm	2 epi	2
ES3771	Si Zylinder	----	(111)	Dia. 25 mm	2 inch	1 epi	1
ES2603	Si	----	(111)	Dia. 2 inch	0,3 mm	1 epi	5
ES1123L	Si CZ-P doped	----	(111)	Dia. 100 mm	0,3 mm	f.g.	22
(510)							
ES0951	Si	----	(510)	Dia. 30 mm	2 mm	1 epi	2
(110)							
ES4111L	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(110)	Dia. 100 mm	0,3 mm	1 epi	4
SiC (0001)							
ES3526S	SiC	----	(0001) 6H	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	6
ES3996	SiC	----	(0001) 6H	7 mm x 7 mm	0,25 mm	1 epi	2
ES3359S	SiC	----	(0001)K(1120)	9 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES3306	SiC	----	(0001) 6H	10 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	10
ES3525	SiC	----	(0001) 6H	10 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	7
ES3999S	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	4
ES3784S	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 5 mm	0,35 mm	2 pol	10
ES2384S	SiC	----	(0001) 6H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi / 1 opt.	3
ES3997	SiC	----	(0001) 6H	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	2
ES4303	SiC	----	(0001) 6H K (11-20)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	9
ES3772	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	5
ES4000	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	1 epi	2
ES3773	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 epi	20

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3783	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 pol	20
ES4001	SiC	----	(0001) 4° off tow. (10-10) 4H	10 mm x 10 mm	0,35 mm	2 epi	13
ES2184	SiC	----	(0001)	Dia. 16 mm	1 mm	1 pol.	1
ES2187	SiC	----	(0001) 6H	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 pol.	22
ES3781	SiC	----	(0001) 6H	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 pol.	1
ES3782	SiC	----	(0001) 4° off axis (10-10) 4 H	Dia. 100 mm	0,35 mm	1 epi	3 1/2
			SiO2 (0001)				
ES4652	SiO2	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	2
ES1145	SiO2	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	52
ES0927	SiO2	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0889	SiO2	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0873	SiO2	----	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	10
ES1262	SiO2	----	(0001)K(1010)/(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0101	SiO2	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES0888	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	6
ES0103	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2127	SiO2	----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES1346	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES1261	SiO2	----	(0001)K(1010)/(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES2571	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3376	SiO2	----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	20+4KB
ES3607	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES3837	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4625	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2320S	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,93 mm	2 epi	6
ES4165S	SiO2	----	(0001)K(1120) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,95 mm	2 pol/f.g.	27
ES2122	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5+1KB
ES1030	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES2469S	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES4057	SiO2	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	32
ES2464	SiO2	----	(0001)	15 mm x 15 mm	0,95 mm	1 epi	1
ES3878	SiO2	----	(0001)K(1120)	20 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES0110	SiO2	----	(0001) ± 2,5°	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi 10 Å	10
ES0887	SiO2	----	(0001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	f.g.	4
ES1028	SiO2	----	(0001)	1 inch x 0,5 inch	1 mm	2 epi	5
ES0108	SiO2	----	(0001)	Dia. 8,3 mm	0,6 mm	f.g.	1
ES0109	SiO2	----	(0001)	Dia. 8,4 mm	0,57 mm	f.g.	9
ES4583	SiO2	----	(0001)	Dia. 12 mm	0,10 mm	2 epi	1
ES0975	SiO2	----	(0001)	Dia. 13 mm	1 mm		2
ES1666	SiO2	----	(0001)	Dia. 13 mm	1 mm	2 epi	4
ES3249	SiO2	----	(0001)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	4
ES4353	SiO2	----	(0001)	Dia. 60 mm	6 mm	2 epi	1
ES0445L	SiO2	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,95 mm	2 epi	1
ES3401	SiO2	----	(0001)K(11-20)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	5

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3594L	SiO2	----	(0001)K	Dia. 100 mm	0,55 mm	1 epi	1
ES1832	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,95 mm	2 epi	2
ES1295	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	1
ES3595	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1,3 mm	1 epi	1
			(10-10)				
ES2520	SiO2	----	(10-10) ± 2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+1KB
ES4202	SiO2	----	(10-10)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES0911	SiO2	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4828	SiO2	----	(10-10)	Dia. 12,5 mm	0,02 mm	2 epi	3
ES4291	SiO2	----	(10-10)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	2
			(1120)				
ES4194S	SiO2	----	(1120)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4190	SiO2	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,07 mm	2 epi	3
ES4195	SiO2	----	(1120)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES1137	SiO2	----	(1120)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES4292	SiO2	----	(1120)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	5
			(10-11)				
ES3229	SiO2	----	(10-11)K(11-20)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES3230	SiO2	----	(10-11)K(11-20)	20 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
			AT-cut				
ES1270S	SiO2	----	AT-cut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
			ST-X cut				
ES3350	SiO2	Type 5 orange	ST-X cut	20 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	5
			SmScO3				
			(110)				
ES4617	SmScO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
			SnO2				
			(001)				
ES3695S	SnO2	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4106S	SnO2	----	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES4988	SnO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4105S	SnO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	7
ES1559	SnO2	----	(001)K(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1824S	SnO2	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	0,55 mm	1 epi	3
ES1644S	SnO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4104	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	7
ES1646S	SnO2	----	(001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1825S	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 8 mm	0,55 mm	1 epi	1
ES1645S	SnO2	----	(001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1191	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1530	SnO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1310	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1194	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES1512	SnO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
			(100)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1169	SnO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	8
ES1304S	SnO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3703	SnO2	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4127	SnO2	----	(100)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES1306	SnO2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1307	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1190	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1308	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1193	SnO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
			(110)				
ES4326	SnO2	none	(110)K(001) 2 notches	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3730	SnO2	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1KB
ES4723	SnO2	----	(110)K(001) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	2
ES1171	SnO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4170S	SnO2	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1192	SnO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1495	SnO2	----	(110)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(111)				
ES2602	SnO2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4716	SnO2	----	(111)K(1-10) 2 notches	7,8 mm x 7,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1245	SnO2	----	(111)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
			(101)K(100)				
ES1369	SnO2	----	(101)K(100)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2611	SnO2	----	(101)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3165	SnO2	----	(101)K	10 mm x 9,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
			SrCaTiO3				
			(100)				
ES4624S	Sr _{0,99} Ca _{0,01} TiO ₃	----	(100)K(001)	5 mm x 4,8 mm	0,7 mm	f.g.	6
ES4411	Sr _{0,99} Ca _{0,01} TiO ₃	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3645	Sr _{0,97} Ca _{0,03} TiO ₃	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES0459	Sr _{0,97} Ca _{0,03} TiO ₃	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,08 mm	1 epi	13
ES4403S	Sr _{0,99} Ca _{0,01} TiO ₃	----	(100)+/-0,3° K(010)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	10
			SrLaAlO4				
			(001)				
ES3976S	SrLaAlO ₄	----	(001)K(100)	4,8 mm x 4,5 mm	0,2 mm	1 epi	4
ES3980S	SrLaAlO ₄	----	(001)K(100)	4,8 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2277S	SrLaAlO ₄	----	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1508	SrLaAlO ₄	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES1581	SrLaAlO ₄	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+2KB
ES1802	SrLaAlO ₄	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1831S	SrLaAlO ₄	----	(001) +/-0,5 deg.	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES1943	SrLaAlO ₄	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2276	SrLaAlO ₄	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES0451	SrLaAlO ₄	----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	12
ES1345	SrLaAlO ₄	----	(001)	6,35 mm x 6,35 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1577	SrLaAlO4	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1474	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5KB
ES1466	SrLaAlO4	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
			(100)				
ES3774	SrLaAlO4	----	(100)K(001)+/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
	SrLaGaO4		(001)				
ES2403	SrLaGaO4	-----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6+6KB
ES2510	SrLaGaO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES2398S	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1897	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0950	SrLaGaO4	----	24° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2397	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2509	SrLaGaO4	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	12+1KB
			(100)				
ES2153	SrLaGaO4	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
	SrTiO3		(100)				
ES0237	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	6
ES0238	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	7
ES0650	SrTiO3	----	(100)	1/4 inch x 1/4 inch	0,02"	1 epi	3
ES1023	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0817	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3503	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES1238	SrTiO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	15
ES3001	SrTiO3	zentrale 2 mm Bohrung	(100)	dia 4 mm	4 mm	2 epi	1
ES2118	SrTiO3	----	(100)K 8° (010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	2
ES2720S	SrTiO3	----	(001)K(010) 1° off tow. (010)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2740S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES0208	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES0810	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0821	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1061	SrTiO3	----	(100)K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES0209	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1746	SrTiO3	----	(100) <0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES1916	SrTiO3	----	(100) <0,1° off	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1947S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1949	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1950	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4+3KB
ES1978S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES1981	SrTiO3	----	(100)<0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2209S	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2286S	SrTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2326	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2357	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2389S	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2392	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8+7KB
ES2448S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2482	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2562	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2622S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2690S	SrTiO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2719	SrTiO3	----	(001)K(010) 1° off tow. (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2725	SrTiO3	----	(100) <0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8 + 5KB
ES2767S	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2888	SrTiO3	----	(001) ± 0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3008	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3470	SrTiO3	----	(100)+/-0,5°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17+1KB
ES3473	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES4068	SrTiO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	29
ES4158	SrTiO3	----	(001)<0,1° K (100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4545	SrTiO3	----	(001)+/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES4780	SrTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4826	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0974	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1059	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2444S	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4908S	SrTiO3	----	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	8
ES1196	SrTiO3	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES0753	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES3500	SrTiO3	----	(100)<0,1°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES3652	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3+1KB
ES0210	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES2707S	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	6
ES1910	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES2283S	SrTiO3	----	(100)K(001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0222	SrTiO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2774	SrTiO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	1
ES1257	SrTiO3	----	(100)	7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2073S	SrTiO3	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2104S	SrTiO3	----	(100)K 2°(010)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2103S	SrTiO3	----	(100) K 6°(010)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES5006	SrTiO3	----	(100)K(010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5018	SrTiO3	----	(100)+1,5°	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5010	SrTiO3	----	(100)+3° to (010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES5011	SrTiO3	----	(100)+7,5° to (010)	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4534	SrTiO3	----	(100) <0,2°K(001)	7,8 mm x 7,8 mm	0,2 mm	2 epi	7

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1177	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1615	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1477	SrTiO3	----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2080	SrTiO3	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3115	SrTiO3	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES4133	SrTiO3	----	(001)K(010)	9 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4150	SrTiO3	----	(001)5° off tow. (100)	9 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3020	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	22
ES1088	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0232	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0233	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0234	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0235	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	36
ES0236	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,59 mm	1 epi	25
ES2170S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0798	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	15
ES1497S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES0754	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	2
ES0842	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES1938	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1283	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0794	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1498	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES1639S	SrTiO3	----	(100)<0,2°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1724S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1537S	SrTiO3	----	(100)+/-0,2 deg.	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1898	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2271S	SrTiO3	----	(100) <0,2 deg.	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2359S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2483	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,2°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2491	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10KB
ES2621	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6KB
ES2715	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2847	SrTiO3	----	(100) +/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2866	SrTiO3	----	(001) 5° miscut	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2882	SrTiO3	----	(001) 10° miscut	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2916S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3095	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3938S	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3951S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4053S	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4147S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4203S	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4433	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4555	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4777	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4880	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5032S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES5052	SrTiO3	----	(001) 0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	43
ES1599	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2233	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3992S	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4721	SrTiO3	-----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4746S	SrTiO3	-----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4753S	SrTiO3	-----	(100)K(0011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4915S	SrTiO3	-----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES5033S	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4614S	SrTiO3	----	(100)+/-0,3°	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	38
ES2853	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	10
ES0221	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1472	SrTiO3	----	(100)K 6° (010)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES2683	SrTiO3	----	(100) 4° miscut	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	9
ES2684	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES4356S	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES2706	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5
ES1324	SrTiO3	----	(001)	10 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4874S	SrTiO3	----	(001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4335	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	3
ES1501	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	2+1KB
ES3675S	SrTiO3	----	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES3197	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	1
ES0060b	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0224	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1476	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES1850	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1953	SrTiO3	----	(100) micut <0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2358	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2463	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2815	SrTiO3	----	(100)K 0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2895	SrTiO3	----	(001) +/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7 KB
ES3274S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3374	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4148	SrTiO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4381	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4776	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4806	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5034	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES1612	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2244	SrTiO3	----	(100) 2,5° off towards (010)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2443	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2+3KB

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4752	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES5051	SrTiO3	----	(001)+/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES0226	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,88 mm	1 epi	2
ES0658	SrTiO3	----	(100) miscut <0,2° to max >0,5°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES0064	SrTiO3	----	(100) miscut >0,2+/-0,1	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0230	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES4363	SrTiO3	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4KB
ES4759	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES1637	SrTiO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES4043	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES3014	SrTiO3	----	(001)	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	9
ES0066	SrTiO3	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,4 mm	2 epi	2
ES3160	SrTiO3	----	(100)+/-0,1°	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	3+1
ES4162	SrTiO3	----	(001)K(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0241	SrTiO3	----	(100)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 epi	2
ES1248	SrTiO3	----	(100)K(010)	20 mm x 20 mm	0,4 mm	2 epi	2
ES0243	SrTiO3	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,43 mm	1 epi	1
ES1225	SrTiO3	----	(100)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0205	SrTiO3	----	(100)	Dia. 5 mm	0,34 mm	2 epi	4
ES0231	SrTiO3	----	(100)	Dia. 10 mm	2 mm	2 epi	2
ES1168	SrTiO3	3 notches	(100)	Dia. 10 mm	4 mm	1 epi	2
ES0070	SrTiO3	----	(100)	Dia. 14,2 mm	0,05 mm ultra thin	2 epi	1
ES3619	SrTiO3	----	(100)	Dia. 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0242	SrTiO3	----	(100)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	2
ES4375	SrTiO3	----	(100)	Dia. 24 mm (nat. shape)	0,45 mm	1 epi	4+2
ES1254	SrTiO3	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES4871	SrTiO3	----	(100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(100) Off cut				
ES0560	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0562	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0566	SrTiO3	----	(100) miscut +2° (001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES0557	SrTiO3	----	(100)K 5° (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0559	SrTiO3	----	(100) 5° off tow => (010)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1574	SrTiO3	----	(100) 10° off tow	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0569	SrTiO3	----	(100) miscut 8°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES0568	SrTiO3	----	(100) +5° (100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES0573	SrTiO3	----	(100) 2° off tow	10 mm x 10 mm	0,56 mm	1 epi	8
ES0576	SrTiO3	----	(100) 1° off tow => (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0575	SrTiO3	----	(001)K(100) 8° off tow	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0086	SrTiO3	----	(001)K(100) 12° off tow	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES0085	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0083	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES0084	SrTiO3	----	(100) 2° off tow (100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(110)				
ES2741S	SrTiO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,25 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0072	SrTiO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES0073	SrTiO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0074	SrTiO3	----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES1927	SrTiO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2007	SrTiO3	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2193S	SrTiO3	----	(110) miscut 0,3° - 0,5 °	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2202S	SrTiO3	----	(110) miscut 2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2201S	SrTiO3	----	(110) miscut 6°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2356	SrTiO3	----	(110)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1618S	SrTiO3	----	(110)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	as cut	7
ES0253	SrTiO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	14
ES2775	SrTiO3	----	(110)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	1
ES2191S	SrTiO3	----	(110) miscut 0°	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2635	SrTiO3	----	(110) miscut 2°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2+2KB
ES2200	SrTiO3	----	(110) miscut 6°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0254	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1575	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1705S	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2353S	SrTiO3	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2623	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3924	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4164S	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4709S	SrTiO3	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4032S	SrTiO3	----	(110)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4701S	SrTiO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	6
ES1984	SrTiO3	----	(110) +/-0,15°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2352	SrTiO3	----	(110) K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2530	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3479	SrTiO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2999	SrTiO3	----	(110)K(001) +/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4710	SrTiO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES1231	SrTiO3	----	(110)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0252	SrTiO3	----	(110)	Dia. 5 mm	0,39 mm	2 epi	21
ES1281	SrTiO3	----	(110)K(001)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	2
(110) Off cut							
ES0507	SrTiO3	----	(110) 3,5° off tow (001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1647	SrTiO3	----	(110) 3,5° off tow (1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES0563	SrTiO3	----	(110) 5° => 45°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	23
ES0558	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0561	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	40
ES0565	SrTiO3	----	(110)K 3,5°(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0564	SrTiO3	----	(110)K 5° (110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES1573	SrTiO3	----	(110)K5° off tow. (010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
(111)							
ES3507	SrTiO3	----	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	20

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2959S	SrTiO3	----	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1926	SrTiO3	----	(111) miscut 2,4(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES2643S	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3419	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3512	SrTiO3	----	(111)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3161S	SrTiO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES4463	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES4547	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4747	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES4284S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	10
ES4764S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	15
ES4738S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	13
ES5038	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3070	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	54 +65KB
ES3483S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4514	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4552	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES4766S	SrTiO3	----	(111)0,1°K(1-10) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4285S	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	12
ES3418	SrTiO3	----	(111) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1982	SrTiO3	----	(111)+/-0,15°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1708S	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 9,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3710	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES2540	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi	2KB
ES2590	SrTiO3	----	(111)K 10° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2613	SrTiO3	----	(111)K 15° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2734	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3482	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4479	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4765	SrTiO3	----	(111)0,1°K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0599	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0698	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+1KB
ES2260	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4034	SrTiO3	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11
ES4313	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4314	SrTiO3	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4324	SrTiO3	none	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,75 mm	2 as cut	6
ES0087	SrTiO3	----	(111)	12,5 mm x 6,25 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1940S	SrTiO3	----	(111)	12,7 mm x 6,35 mm	0,25 mm	1 epi	1
ES0255	SrTiO3	----	(111)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0256	SrTiO3	----	(111)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
				Ellipse with Flat			
			(301)				
ES0799	SrTiO3	----	(301)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
			(510)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2267	SrTiO3	-----	(510)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+3KB
			(100)				
ES4240S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	?	4
ES4467S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)+/-0,1° K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4476S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,2°K	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4475S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,2°K	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4089	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4445S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)<0,2°K(010)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4466	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)+/-0,1° K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4474S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,2° K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES4478	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)<0,2° K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+3
ES1453	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4477S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,2°K	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4496	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,3°	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4487	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4782S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,3° K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES5055S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4497S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0553	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100) 5°(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1796	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4781	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)<0,3° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES5053	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES5054S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES0249	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
			(110)				
ES2047	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES5009	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(110)+/-0,2° K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
			(111)				
ES4241	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4242	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES5003S	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(111)+/-0,2° K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES5004	SrTiO3 TiO2 terminated	-----	(111)+/-0,2° K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(100)				
ES4469S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100)<0,2°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4471S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100)<0,2°K(010)	9 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4470S	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100)<0,2° K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4472	SrTiO3 Nb TiO2 terminated	0,5wt%Nb	(100)<0,2° K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(100)				
		Al/Ni/Mo	(100)				
ES0662	SrTiO3	0,03wt%Al 0,05wt%NiO 1,5wt%MoO	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
			(100)				
ES0543	SrTiO3	0,05wt%Ce Cr	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0551	SrTiO3	0,25wt%Cr	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES4654	SrTiO3	0,5wt%Cr	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
		Eu	(100)				
ES0438	SrTiO3	0,5wt%Eu	(100)	7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	3
		Fe	(100)				
ES4792	SrTiO3	0,022wt%Fe	(100)K	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4803S	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	40
ES2688S	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4184	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 10 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES0545	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4332	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2269	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2449	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3863	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4279	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES4796	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES1251	SrTiO3	0,13at%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1252	SrTiO3	0,13at%Fe	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
ES4816S	SrTiO3	0,2wt%Fe	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	6
ES4825	SrTiO3	0,2wt%Fe	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4817	SrTiO3	0,2wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES2035S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)	4 mm x 4 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES2036S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES4804S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	9
ES4312S	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4311	SrTiO3	0,22wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4349	SrTiO3	0,22wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4306	SrTiO3	0,28wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4350	SrTiO3	0,28wt%Fe	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4653	SrTiO3	0,5wt%Fe	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES4805S	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	as cut	5
ES2266	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2270	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2450	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2685	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4794	SrTiO3	0,5wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4818	SrTiO3	1wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4785	SrTiO3	1wt%Fe	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
		Fe/Mo	(100)				
ES0702	SrTiO3	0,1wt%Fe	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
		0,4wt%Mo					
		La	(100)				
ES0088A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES0088B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0089A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0089B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0089C	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0090	SrTiO3	1wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2019	SrTiO3	1wt%La	(100)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES0091A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0091B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0092A	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0092B	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0092C	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4611S	SrTiO3	1wt%La	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0093	SrTiO3	1wt%La	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4610	SrTiO3	1wt%La	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2034	SrTiO3	3wt%La	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES0094	SrTiO3	3wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
		Nb	(100)				
ES4571	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1°K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6+1 KB
ES4560S	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1° K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4559	SrTiO3	0,01wt% Nb	(001)+/-0,1° K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3830	SrTiO3	0,015wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2126	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES4277	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES4556	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1081	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4526S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)K(100)+/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4587S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)+/-0,3° K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	3
ES3290	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4525	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)K(100) +/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES4579	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)+/-0,3° K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4459	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES4586S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(001)+/-0,3° K	10 mm x 10 mm	0,7 mm	as cut	6
ES2476	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	27
ES4920S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	5 mm x 5 mm	1,3 mm	as cut	13
ES2721	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	4 +2 KB
ES2212S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4572S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	8
ES3499	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3736	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4921S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,3°K(010)	10 mm x 5 mm	1,3 mm	as cut	5
ES4563	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,1°K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2211	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3498	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES3735	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100) ± ≤0,2° K [010]	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES4895	SrTiO3	0,1wt%Nb	(001)+/-0,1°K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	9
ES0098	SrTiO3	0,1at%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0099	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,53 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4575	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0537	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100) ± (≤ 2°)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0525	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0532	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)	7 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	5
ES4595	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0530S	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0554	SrTiO3	0,2wt%Nb	(001) 4°±/- 0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES0556	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100) 1°miscut	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES0555	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)+2°miscut (001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0526	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES3523	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4902S	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)±/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	15
ES4325	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	11
ES4598	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0534	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4715	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES4712	SrTiO3	0,25wt%Nb	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4972S	SrTiO3	0,4wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1204	SrTiO3	0,4wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4971S	SrTiO3	0,4wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0660	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2891S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1713S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)	5 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1289	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol	2
ES1024	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0737	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	22
ES1055	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0850	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1652	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0,8 deg. Miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES2109S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 2° miscut (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2111S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 6° miscut (010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2219	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2714S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2892	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4093	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4440	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010) ±/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4953S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)±/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4645	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4740S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	20
ES4763S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010) ±0,3°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	24
ES0661	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	11
ES0735	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	23
ES3879	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5,1 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4145	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0442	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	7,5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2092	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2093	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 0,3° - 0,5° miscut	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6+1KB
ES2108	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 2° miscut (010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2110	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100) 6° miscut (010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0884	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3116	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100) with notches	9 mm x 9 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES3018	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	9,7 mm x 9,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0841	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4271	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES4600	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES4857	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)<0,3°K(010)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3033S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4755S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,15 mm	2 epi	3
ES1287S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4939	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4945	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+4° to (010) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4952	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)+/-0,1° K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4974	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES5024S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES5042	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	55
ES2980	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4754	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES4384	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(001)+/-0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4951	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES5025	SrTiO3	0,5wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2702	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES5026	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES2742	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	Dia. 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2247S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	3
ES1094	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0803	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2390	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2587	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2588	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES2982	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4711S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(110)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4594S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES4903S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	45
ES1247	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3073	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	22KB
ES3236	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	13+10 KB
ES3474S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	21
ES3667	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(110)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	22
ES1205	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2829	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2,75 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2830	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 2,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1817S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3238	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+2KB
ES3245S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2884S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3307S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3516S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3853	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3854	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4007	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4+4S
ES4357S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4630S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3963S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	1 epi	2
ES4703S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 5 mm	0,7 mm	1 epi	12
ES4593S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)+/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	9
ES4904S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	56
ES4706	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	2 epi	1
ES4006	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3029	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001) +/-0,3° or better	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	10 KB
ES3775	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K(001)	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES2252S	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2974	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	4+1KB
ES4258S	SrTiO3	1wt% Nb	(001)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2976	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2828S	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	9 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1505	SrTiO3	1at%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3981S	SrTiO3	1wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
		Nb	(111)				
ES4138	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10)	6,8 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0535	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4748	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4758	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K(1-10) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES2542	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(001)	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	10
ES4722S	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10)+/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	12
ES2539	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9KB
ES3068	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	10 +38 KB
ES4719	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2965	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3034	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	2
		Nb	(110)				
ES4934S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	as cut	29
ES4938S	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4937	SrTiO3	0,05wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0100	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0655	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0441	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,97 mm	1 epi	4
ES2477	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES2618S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) 6° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0885	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4876	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) K (001) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4877	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) K (001) long side	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1902	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2512	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2574	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7 +3 KB
ES4728	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
SrTiO3, term.		Nb					
ES4200S	SrTiO3, term.	0,5 wt%Nb	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4198S	SrTiO3, term.	0,5 wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES4199	SrTiO3, term.	0,5 wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
		Sc	(100)				
ES0546	SrTiO3	0,10wt%Sc	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
		Ta	(100)				
ES0439	SrTiO3	0,01wt%Ta	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES4813	SrTiO3	0,5wt% Ta	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES0544	SrTiO3	0,29wt%Ta	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES4823	SrTiO3	0,5wt%Ta	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	16
		V	(100)				
ES4827	SrTiO3	0,5wt%V	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES4831	SrTiO3	0,5wt%V	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	18
		W	(100)				
ES0440	SrTiO3	0,05wt%W	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES4836S	SrTiO3	0,5wt%W	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
		TaS2	(0001)				
ES4253S	TaS2	2H	(0001)	2,8 mm x 3,2 mm	0,15 mm	as grown	1
ES4254S	TaS2	2H	(0001)	5,3 mm x 3,8 mm	0,15 mm	as grown	1
		TaSe2	(0001)				
ES4033	TaSe2	-----	(0001)	4 mm x 4 mm	0,1 mm	f.g.	1
		TbScO3	(110)				
ES4235S	TbScO3	-----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4234	TbScO3	-----	(110)K(001)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4233	TbScO3	-----	(110)K(001)	10 mm x 4,7 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4978	TbScO3	-----	(110)0,1°K(001)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3539	TbScO3	-----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4172	TbScO3	-----	(110)K[001] +0,15° to [1-10]	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
Terbium Yttrium Gallium Garnet							
ES4725o	TYGG	12,345 A	(111)	Dia 30	0,5	2 epi	5

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
TeO2			(100)				
ES3004S	TeO2	-	(100)K(001)	10 mm x 8 mm	0,47 mm	2 epi	1
ES3003	TeO2	-	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,47 mm	2 epi	4KB
			(101)				
ES1318S	TeO2	-----	(101)K(001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	3
			(001)				
ES4935S	TeO2	-----	(001)K(100)	5 mm x 4,5 mm	0,7 mm	f.g.	30
ES4943	TeO2	-----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	30
ES3011S	TeO2	-----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3012	TeO2	-----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
TGG			(100)				
ES2778	TGG	-----	(100)	Dia. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(111)				
ES4749	TGG	-----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2777	TGG	-----	(111)	Dia. 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
TiO2			(001)				
ES0135	TiO2	-----	(001)	1/4 inch x 1/2 inch	0,54 mm	1 epi	5
ES3191S	TiO2	Anatase	(001)	2,2 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3190S	TiO2	Anatase	(001)	3 mm x 2,4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3453	TiO2	Anatase	(001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2609S	TiO2	Anatase	(001)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3698	TiO2	Anatase	(001)K(100)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3866	TiO2	Anatase	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4122	TiO2	Anatase	(001)K(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4948S	TiO2	Anatase	(001)K	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1864	TiO2	Anatase	(001)	4,2 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3188S	TiO2	Anatase	(001)	4,5 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3189S	TiO2	Anatase	(001)	4,5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3141	TiO2	Anatase	(001)K	4,7 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2859S	TiO2	Anatase	(001)	4,9 mm x 1 mm	1 mm	2 epi	1
ES2858S	TiO2	Anatase	(001)	4,9 mm x 1,45 mm	1 mm	2 epi	1
ES1865	TiO2	Anatase	(001)	4,9 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3140	TiO2	Anatase	(001)K	4,9 mm x 4,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2010	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 1,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3185S	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3378	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 1,9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1394	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2531S	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2988S	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3732S	TiO2	Anatase	(001)K+/-0,5°	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4009S	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3186S	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3377	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2011	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 3,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2532	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2989S	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4731S	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3699	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3139	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1715	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 4,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3137	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3546	TiO2	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4872	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3661	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4947	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3181	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3664	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6+1KB
ES3700	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4870	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES0133	TiO2	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,53 mm	2 epi	10
ES2860	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4873	TiO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	74
ES3085	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES1714	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5,2 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3733S	TiO2	Anatase	(001)K	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2756S	TiO2	Anatase	(001)K	6 mm x 6 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES4008	TiO2	Anatase	(001)K(100)	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3184S	TiO2	Anatase	(001)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4069	TiO2	----	(001)K(100)	8 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	10
ES3183S	TiO2	Anatase	(001)	8 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1048	TiO2	----	(001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3858S	TiO2	----	(001)K(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1074SP	TiO2	----	(001)K	10 mm x 2 mm	1 mm	1 or. 2 epi	45
ES0134	TiO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 opt.	3
ES0138	TiO2	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi / pol	1
ES1075SP	TiO2	----	(001)K	10 mm x 5 mm	1 mm	1 or. 2 epi	5
ES0767	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0136	TiO2	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3591	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3857	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0139	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 opt.	6
ES1568	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3124	TiO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3064	TiO2	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3182S	TiO2	Anatase	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3856	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0137	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,56 mm	1 opt.	5

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4916	TiO2	----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
ES3933	TiO2	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES1557	TiO2	----	(001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	2KB
ES4077	TiO2	----	(001)	Dia. 1,5 mm	2 mm	2 epi	1 KB
ES4063	TiO2	----	(001)	Dia. 3 mm	2 mm	2 epi	1 KB
ES2318	TiO2	----	(001)	Dia. 5 mm	2,5 mm	2 epi	2
ES2319	TiO2	----	(001)	Dia. 6,42 mm	3,2 mm	2 epi	2
ES4050	TiO2	----	(001)	Dia. 8 mm	2 mm	f.g.	1
ES2280	TiO2	----	(001)+/-0,3°	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3063	TiO2	----	(001)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES2294	TiO2	----	(001)	Dia. 12,5 mm	5 mm	2 epi	1
ES3467	TiO2	----	(001)+/-0,2°	Dia. 25,4 mm	2,5 mm	f.g.	1
ES2317	TiO2	Ring resonator	(001)	Dia. O 37,45 mm Dia. I 27,65 mm	0,79 mm	2 epi	1
(100)							
ES4997	TiO2	----	(100)K	1 mm x 1 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4998	TiO2	----	(100)K	1,5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2012S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3708S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1021	TiO2	----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	1
ES0141	TiO2	----	(100)	3 mm x 3 mm	3 mm	1 opt.	11
ES3149S	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 3,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2992	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3146	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3978	TiO2	Anatase	(100)K(001) 2 nohtes	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3776	TiO2	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES3707	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1062	TiO2	----	(100) 3° off tow. (110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	10
ES3083	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES4118	TiO2	----	(100)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES4352	TiO2	Anatase	(100)K(001) = 7 mm	7 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1611	TiO2	----	(100)K(001)	7 mm x 7 mm	1 mm	2 epi	5
ES2615	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4996	TiO2	----	(100)K(001) = 3 mm	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2589	TiO2	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES0034	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1149	TiO2	----	(100) 3° off tow. (110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3785	TiO2	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4+2KB
ES4632S	TiO2	----	(100)K(001) 2 nohtes	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1570	TiO2	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3125	TiO2	----	(100) K (001) ± 0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi 4Å	3
ES3349	TiO2	----	(100)K(001) with 2 notches 45°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4633	TiO2	----	(100)K(001) 2 nohtes	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4791	TiO2	----	(100)K(001) 2 nohtes	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES2375	TiO2	----	(100)	Dia. 9 mm	2 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2287	TiO2	----	(100)K(001)	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3557	TiO2	----	(110)K	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	31
ES4524	TiO2	Anatase	(110)K(1-10) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1851S	TiO2	Anatase	(110)	4 mm x 4 mm	0,5 - 0,8 mm	2 epi	4
ES3786S	TiO2	Anatase	(110)	5 mm x 1,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4376S	TiO2	Anatase	(110)K(001)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3886	TiO2	Anatase	(110)K(001) 2 notches	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4315	TiO2	Anatase	(110)K(1-12)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3697	TiO2	Anatase	(110)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0022S	TiO2	----	(110)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES4377S	TiO2	Anatase	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4117	TiO2	----	(110)K(001)	5 mm x 8 mm	0,3 mm	1 epi	4
ES3357S	TiO2	----	(110)	6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES3492S	TiO2	----	(110)+/-0,1°	6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES4048	TiO2	Hütchen	(110)K(001)	7 mm x 5 mm / 5 mm x 5 mm	1 mm / 1 mm	1 epi	3
ES3653	TiO2	Hütchen	(110)	7 mm x 5 mm / 5 mm x 5 mm	1,5 mm / 0,5 mm	1 epi	1
ES4762	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1039	TiO2	----	(110)K(-110)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	2
ES1040	TiO2	----	(110)K(-111)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	3
ES1799	TiO2	----	(110)K(001)	8 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1806	TiO2	----	(110)	8 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1103	TiO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1285	TiO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4922	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES4923	TiO2	2 slots 0,25 x 0,5 mm	(110)K(001)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES4824	TiO2	2 slots 0,5 x 0,5 mm	(110)K(001)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	2
ES1820S	TiO2	----	(110)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES4336	TiO2	Hütchen	(110)K(001)	dia. 9 mm / dia. 6 mm	2 mm / 0,5 mm	1 epi	1KB
ES1044	TiO2	----	(110)	9 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1822	TiO2	hole dia. 0,5 x 1 mm deep	(110)	9 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	2
ES2046	TiO2	----	(110)	9 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	3
ES1819S	TiO2	----	(110)	9 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	14
ES3056	TiO2	----	(110) 15° off tow. (001)	9 mm x 9 mm	2 mm	1 epi	1
ES3057	TiO2	----	(110)K(001)	9 mm x 9 mm	2 mm	1 epi	2
ES0836	TiO2	----	(110)	10 mm x 0,6 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3016	TiO2	----	(110)+/-0,3° (1-10)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES3524	TiO2	----	(110)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3859	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0914	TiO2	----	(110)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	8
ES0029B	TiO2	----	(110)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES0024	TiO2	----	(110)K	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	9

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0790	TiO2	----	(110) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3491	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	10 mm x 6 mm / 6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES1115	TiO2	----	(110)K(001) 1 Loch	10 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES1805	TiO2	----	(110)	10 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	2
ES1807	TiO2	----	(110) 2 grooves	10 mm x 7 mm	2 mm	1 epi	1
ES0147	TiO2	----	(110)K(001)+/-0,3°	10 mm x 8 mm	5 mm	1 epi	1
ES3654	TiO2	Hütchen	(110)	10 mm x 8 mm / 8 mm x 8 mm	1,5 mm / 0,5 mm	1 epi	2
ES0837	TiO2	----	(110)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3585	TiO2	----	(110)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3596	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	3+2
ES3580	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	21
ES2752	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3117	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES4949	TiO2	----	(110)+2° to (001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4950	TiO2	----	(110)+2° to (1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2610	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES4045	TiO2	----	(110)+/-0,1° K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4227	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES4426	TiO2	----	(110)0,1°K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10+5
ES1939	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1+1
ES4390	TiO2	----	(110)K(001) 2 notches	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES3150	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES3159	TiO2	----	(110)K	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES1595	TiO2	reduced OH doped	(110)	12 mm x 10,4 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES1473	TiO2	----	(110)K(001)	12 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0148	TiO2	----	(110)	13,5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0834	TiO2	----	(110) +/-0,1°	16 mm x 3,5 mm	0,25 mm	1 epi	2
ES1593	TiO2	reduced OH doped	(110)	23,9 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1594	TiO2	reduced OH doped	(110)	29,8 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1381	TiO2	----	(110)	Dia. 7 mm	2 mm	2 epi	2
ES1516	TiO2	----	(110)	Dia. 7 mm x Dia. 3,8 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES4861	TiO2	----	(110)+/-0,1°K	Dia. 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1258	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm	1 mm	1 epi	2
ES1586	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm / Dia. 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES1965	TiO2	----	(110)	Dia. 8 mm / Dia. 6 mm	1,5 mm/1,5 mm	1 epi	2
ES3058	TiO2	----	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2081	TiO2	----	(110)	Dia. 10 mm / Dia. 7 mm	1 mm / 1,3 mm	1 epi	1
ES3198	TiO2	----	(110)	Dia. 10,5 mm / Dia. 8,5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3589	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	Dia. 11 mm / Dia. 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES3821	TiO2	Hütchen	(110)+/-0,1°	Dia. 11 mm / Dia. 8 mm	2 mm / 1 mm	1 epi	1
ES2981	TiO3	----	(110) +/-0,1°	Dia. 11,1 mm / Dia. 8,5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES1382	TiO2	2 Nuten, 1 hole	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	2 epi	1
ES1514	TiO2	2 Nuten	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3006	TiO2	1 hole 0,5x2mm	(110) (111)	Dia. 12,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES4206S	TiO2	Anatase	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4207S	TiO2	Anatase	(111)	4 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4208S	TiO2	Anatase	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3556	TiO2	-----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2399	TiO2	Anatase	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3218S	TiO2	-----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2711	TiO2	-----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2442S	TiO2	-----	(111)	10 mm x 5 mm	3 mm	2 epi	1
ES1569	TiO2	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2660	TiO2	-----	(111)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	3
			(011)				
ES3590	TiO2	Anatase	(011)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES3019	TiO2	-----	(011) +/-0,3° K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES4210	TiO2	-----	(011)+/-0,1° K(100)	10 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES1199	TiO2	-----	(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1052	TiO2	-----	(011)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES4209	TiO2	Rutile	(011)K(100) 2 notches	10x10 mm ²	1 mm	1 epi	1
ES4345	TiO2	Hütchen	(011)K(001)+ flat	dia. 6 mm / dia. 9 mm	2 mm / 0,5 mm	1 epi	1KB
			(101)				
ES2723S	TiO2	Anatase	(101)K(010)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1365	TiO2	Anatase	(101)	2 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	2
ES3025S	TiO2	Anatase	(101)K	2 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3024S	TiO2	Anatase	(101)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2931	TiO2	Anatase	(101)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2864S	TiO2	Anatase	(101) 10° off tow. (001)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2290S	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2664	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4132	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2515	TiO2	Anatase	(101)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1377	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES4882	TiO2	Anatase	(101) K (010) 2 notches	4 mm x 4 mm	1 mm	1	1
ES1966	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	1,8 mm	1 epi	1
ES3948S	TiO2	Anatase	(101)	4,4 mm x 4,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES1717S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	4,5 mm x 4,5 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES2862S	TiO2	Anatase	(101)	4,5 mm x 1 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2861S	TiO2	Anatase	(101)	4,7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3949S	TiO2	Anatase	(101)	4,96 mm x 3,7 mm	2 mm	1 epi	1
ES1718S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 2,8 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES3192S	TiO2	Anatase	(101)	5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3386	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3551	TiO2	-----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3569	TiO2	Anatase	(101) ± 2°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3623	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3624	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3625	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4091	TiO2	Anatase	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3822	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1KB
ES4959	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES4977	TiO2	Anatase	(101)K(010) 2 notches	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2813	TiO2	Anatase 2 Nuten	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3947	TiO2	Anatase	(101)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1+1KB
ES4090	TiO2	Anatase	(101)K(-101)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES4244	TiO2	Anatase	(101)+/-0,5°	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	3
ES4905	TiO2	Anatase 2 Slots	(101)+/-0,1°K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3023S	TiO2	Anatase	(101)K	6 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2070	TiO2	Anatase	(101)	6 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES1716S	TiO2	Anatase	(101)K(001)	6,5 mm x 4 mm	0,47 mm	1 epi	1
ES3022S	TiO2	Anatase	(101)K	7 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1410	TiO2	Anatase	(101)	7 mm x 5 mm	2 mm	1 epi (5 x 5)	1
ES3231	TiO2	Anatase	(101)K(001)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1144	TiO2	----	(101)K(001)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	11
ES2461	TiO2	Anatase 3 Nuten 0,3 x 0,5	(101)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
ES3477	TiO2	Anatase	(101)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	2
ES4906	TiO2	Anatase 2 Slots	(101)K(010)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES2814	TiO2	Anatase	(101)K(010)	8,9 mm x 6,9 mm	2 mm	1 epi	1
ES4270	TiO2	Anatase	(101)K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4984	TiO2	----	(101)K(010)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	2
			(010)				
ES4399	TiO2	Anatase	(010)K(101) 2 notches	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	1
			(210)				
ES1180	TiO2	----	(210)±(≤0,3°)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi (Ra=4,5A)	7
			(120)				
ES1181	TiO2	----	(120)±(10°)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	10
			(103)				
ES3260S	TiO2	Anatase	(103)	4 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
		TiO2, doped	Nb				
ES4220	TiO2	0,5wt% Nb	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1987	TiO2	1wt% Nb	(110)	7 mm x 4 mm	2 mm	1 epi	1
ES1989	TiO2	1wt% Nb	(110)	10 mm x 8,5 mm	2 mm	1 epi	1
ES1988	TiO2	1wt% Nb	(110)	11 mm x 6,5 mm	2 mm	1 epi	1
		TiO2, doped	Cr				
ES1515	TiO2	0,05wt%Cr	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
		TiO2, doped	Fe				
ES3827	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	4,4 mm x 4,4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3826	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	5,4 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3825	TiO2	0,01wt% Fe	(001)	7,6 mm x 3,96 mm	0,5 mm	2 epi	1
			TiO2 Brookite				
			(100)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3691S	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	2
ES3571S	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 4 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES4616	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,15 - 0,2 mm	2 epi	2
ES3570	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	1 epi	1
ES3690	TiO2 Brookite	orthorombic	(100)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES4907	TiO2 Brookite	----	(100)K(001) 2 nohtes	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	3
ES4911	TiO2 Brookite	----	(100)K(001) 2 nohtes	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	2
YAG			(100)				
ES3779S	YAG	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	46
ES3777	YAG	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES1737S	YAG	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2570	YAG	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8KB
ES1489S	YAG	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1545S	YAG	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3209S	YAG	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	6
ES1734	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	17
ES0151	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1452	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1488	YAG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3208	YAG	----	(100)K(010)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2+3KB
ES3436	YAG	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES4049	YAG	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES3437	YAG	----	(100)K0,3°	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	20
ES4047	YAG	----	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1284	YAG	----	(100)K(010)K(001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0152	YAG	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES3930	YAG	----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	1
			(111)				
ES1768S	YAG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3778	YAG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES1778S	YAG	----	(111)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1769S	YAG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1777S	YAG	----	(111)	10 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1506	YAG	----	(111)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES3452	YAG	----	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES3442S	YAG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,75 mm	f.g.	26
ES3505	YAG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	3 mm	2 epi	3
ES1776S	YAG	----	(111)	15 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1775S	YAG	----	(111)	15 mm x 14 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1774	YAG	----	(111)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3723	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3721	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES3719	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,6 mm	2 epi	1
ES3720	YAG	----	(111)	Dia. 10 mm	0,8 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0153	YAG	----	(111)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES0154	YAG	----	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1546	YAG	----	(110)K(11-1) 2 notches random	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0711	YAG	----	random windows	Dia. 25,4 mm	2,5 mm	2 opt.	1
ES0851	YAG	----	windows	Dia. 12,7 mm	4 mm	2 epi	2
ES0852	YAG	----	windows	Dia. 30 mm	4 mm	2 epi	1
YAlO3 (100)							
ES1999S	YAlO3	----	(100)K(001)	4 mm x 4 mm	18 mm	1 opt.	1
ES1544	YAlO3	----	(100)K(111)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	7
ES1870	YAlO3	----	(100)K(011)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	5+6KB
ES1720	YAlO3	----	(100)K(011)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	6
ES1723S	YAlO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1903	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,25 mm	2 epi	16
ES1904	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2129	YAlO3	----	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	6+8KB
ES2528	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	14
ES4434S	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,78 mm	f.g.	8
ES4435S	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,78 mm	f.g.	6
ES0959	YAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3233S	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0981	YAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	2 epi	2
ES1425	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	2 epi	2
ES4858	YAlO3	Pbnm	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	32
ES1036	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1172	YAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3232	YAlO3	Pnma	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4541S	YAlO3	Pnma	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	3
ES4542S	YAlO3	Pnma	(100)K(001) 2 notches	20 mm x 20 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES4639	YAlO3	Pnma	(100)K(001) (101)K(001)	22 mm x 22 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES0466	YAlO3	----	(101)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0467	YAlO3	----	(101)K(001) (001)	10 mm x 10 mm	1,05 mm	1 epi	1
ES1915S	YAlO3	----	(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES3860	YAlO3	Pbnm	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4107	YAlO3	Pbnm	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES4973	YAlO3	Pbnm	(001)<0,3°K(010)(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	51
ES3193	YAlO3	Pbnm	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2427S	YAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2634	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1009	YAlO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2492	YAlO3	-----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2869	YAlO3	Pbnm	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	13
ES4441S	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	4
ES4540S	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	6
ES2513S	YAlO3	-----	(001)K(100)	12 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4443	YAlO3	Pnma	(001)K(100)	22 mm x 22 mm	0,5 mm	unpol	1
			(110)				
ES2703	YAlO3	-----	(110)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8 + 3KB
ES3410S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3620	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4197	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES2173S	YAlO3	-----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3175S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3441S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4231	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES4308S	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2174	YAlO3	-----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2291	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2764	YAlO3	Pbnm	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2 +6 KB
ES3174	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3547	YAlO3	Pbnm	(110)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2676	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3336	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES4638	YAlO3	Pbnm	(110)K(001) 2 notches	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	7
			(111)				
ES3657	YAlO3	Pbnm	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4134	YAlO3	Pbnm	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	38
ES3054	YAlO3	Pbnm	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
YGGG			(111)				
ES2811o	YGGG	(12.3674)	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4726o	YGGG	12,306	(111)	Dia 30	0,5	2 epi	18
ES4727o	YGGG	12,298	(111)	Dia 30	0,5	2 epi	17
YIG on GGG			(111)				
ES3674S	2,7 µm YIG on GGG	-----	(111)K(1-10)+/-1° (GGG)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3673S	2,7 µm YIG on GGG	-----	(111)K(1-10)+/-1° (GGG)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3672S	2,7 µm YIG on GGG	-----	(111)K(1-10)+/-1° (GGG)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2310S	9,6 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES4660	10 µm YIG on GGG	-----	(111)K(1-10)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2311S	10,2 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2316S	11,5 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2312S	13,1 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2313S	15,3 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2314S	20,6 µm YIG on GGG	-----	(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	6
Y-Iron-Garnet			(111)				
ES1693	Y-Iron-Garnet	-----	(111)K(1-10)	1,5 mm x 1,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES4946S	Y-Iron-Garnet	-----	(111)K	3 mm x 3 mm	0,125 mm	2 epi	1
ES4649S	Y-Iron-Garnet	-----	(111)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES4969S	Y-Iron-Garnet	-----	(111)K(1-10) 2 notches	4 mm x 4 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES1908	Y-Iron-Garnet	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1541	Y-Iron-Garnet	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1547	Y-Iron-Garnet	-----	(111)	6 mm x 6 mm	1 mm	f.g.	2
ES2523	Y-Iron-Garnet	-----	(111)	8 mm x 1,5 mm	2 mm	f.g.	2
ES2831	Y-Iron-Garnet	-----	(111)K(1-10)	8 mm x 2 mm	1 mm	f.g.	1
			(100)				
ES3340	Y-Iron-Garnet	-----	(100)K	1 mm x 1 mm	1 mm	6 epi	1+4KB
ES3341	Y-Iron Garnet	-----	(100)K	3,5 mm x 3,5 mm	0,38 mm	6 epi	2 +3KB
ES3861	Y-Iron Garnet	-----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,15 mm	2 epi	1+1KB
ES4026	Y-Iron Garnet	-----	(100)K(010)	5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES3977	Y-Iron Garnet	-----	(100)K(010)	6,5 mm x 6 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES2987	Y-Iron-Garnet	-----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3101	Y-Iron-Garnet	-----	(100)	dia. 3 mm	0,15 mm	2 epi	2
			(001)				
ES4500S	Y-Iron-Garnet	-----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4499	Y-Iron-Garnet	-----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
			ceramic				
ES1465S	Y-Iron-Garnet	-----	ceramic	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	27
ES3205S	Y-Iron-Garnet	-----	ceramic	40 mm x 30 mm	0,35 mm	2 epi	1
ES3206S	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	40 mm x 30 mm	1 mm	2 epi	1
ES3277	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,35 mm	2 epi	2
ES4213	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,5 mm	2 epi	2KB
ES4917	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	50 mm x 50 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3204	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,35 mm	2 epi	4
ES3840	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,5 mm	2 epi	2KB
ES4272	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,5 mm	2 epi	3+1KB
ES3207	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	2 inch x 2 inch	1 mm	2 epi	1
ES4245	Y-Iron Garnet	-----	ceramic	55 mm x 55 mm	3 mm	f.g.	19
YSZ			(100)				
ES2692	YSZ	9,5	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2691	YSZ	9,5	(100)	3 mm x 3 mm	0,7 mm	f.g.	29
ES0510	YSZ	-----	(100)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	27
ES1992S	YSZ	-----	(100)+/-0,5	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4493	YSZ	9,5	(100)K(010)	5 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	1
ES0957	YSZ	-----	(100)	5 mm x 3 mm	3 mm	1 epi	4
ES1945	YSZ	9,5	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2/4
ES1991S	YSZ	9,5	(100)+/-0,5	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3927	YSZ	9,5	(100) with notch	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3993	YSZ	9,5	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4770	YSZ	9,5	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	43
ES4768S	YSZ	9,5	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	21
ES0956	YSZ	-----	(100)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	8
ES0969	YSZ	-----	(100)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	17
ES4408S	YSZ	9,5	(001)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4085	YSZ	9,5	(100)K	10 mm x 1 mm	<0,1 mm	2 epi	32
ES4067S	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 1 mm	0,8 mm	as cut	35
ES1749S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2475S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	5
ES0462	YSZ	-----	(100)	10 mm x 5 mm	0,43 mm	2 epi	8
ES1979	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	fg	16
ES1748S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1728S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2331S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2424S	YSZ	9,5	(001)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2472S	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0464B	YSZ	-----	(100)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	as cut	18
ES0954	YSZ	-----	(100)	10 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
ES1990S	YSZ	9,5	(100)+/-0,5	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2474	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	10
ES0124	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0125	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1071S	YSZ	-----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1660	YSZ	9,5	(100)K(100) 8°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES1721	YSZ	9,5	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1722	YSZ	9,5	(100)K(010) 5,5° off	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	20
ES4273	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4784	YSZ	9,5	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
ES1027	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0127	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0130	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES0128	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0464A	YSZ	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	as cut	7
ES0955	YSZ	-----	(100)	15 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
ES0129	YSZ	-----	(100)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	3
			(111)				
ES3862	YSZ	9,5	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	49
ES4750	YSZ	9,5	(111)K(1-10) long side	10 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES4425	YSZ	9,5	(111)K(1-10) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,1 mm +/- 0,02 mm	2 epi	6
ES0921	YSZ	-----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2614	YSZ	-----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1+1KB
ES2619	YSZ	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	11 +1 KB

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4516S	YSZ	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4422S	YSZ	9,5	(111)K	10 mm x 10 mm	0,78 mm	f.g.	15
ES0132	YSZ	-----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES1772	YSZ	-----	(111) ± (≤0,8°) K (1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	24
ES0131	YSZ	-----	(111)	Dia. 9,35 mm	1 mm	1 epi	3
ES2446	YSZ	-----	(111)	Dia. 15 mm	0,15 mm	2 epi	6
ES1133	YSZ	-----	(111)	Dia. 15 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4515	YSZ	-----	(111)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	4
			(110)				
ES3352	YSZ	9,5	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	11
ES4027	YSZ	9,5	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES4028S	YSZ	9,5	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	18
ES1654	YSZ	-----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
YVO4			(100)				
ES2188	YVO4	-----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2189	YVO4	-----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1259	YVO4	-----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
ES2190	YVO4	-----	(100)K(001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(001)				
ES5002	YVO4	-----	(001)K(100)	10 mm x 4 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES5001	YVO4	-----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES5000	YVO4	-----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES4999	YVO4	-----	(001)K(100)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 epi	1
ZnO			(0001)				
ES4255	ZnO	O-side	(0001)K(11-20)K(1-100)	2 mm x 4 mm	10 mm	1 epi	2
ES4256	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)K(1-100)	2 mm x 4 mm	10 mm	1 epi	1+1KB
ES0755	ZnO	-----	(0001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1399	ZnO	-----	(0001)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES1918	ZnO	Zn-side	(0001)	4,8 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1917	ZnO	Zn-side	(0001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3167	ZnO	-----	(0001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	4+3KB
ES4985	ZnO	-----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,05 mm	2 epi	1
ES1085	ZnO	-----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1398	ZnO	-----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES4810S	ZnO	Zn-side	(0001)	8 mm x 6 mm	2 mm	1 epi	3
ES4055	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	f.g.	1
ES3028S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3234S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES4991S	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4578S	ZnO	-----	(0001)K	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3027	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	9,9 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES1397	ZnO	-----	(0001)	10 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	1
ES1649	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 2,6 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1648	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 2,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1478	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 4,9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2553S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2781S	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES3935	ZnO	-----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES4518S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4822S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2993S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4224S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES4362S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi	1
ES4347S	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES3574S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4990S	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	5
ES2421	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	2
ES2146	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3913	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES4044	ZnO	O-side	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4821	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES2612	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1KB
ES2625	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3439	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4062	ZnO	O-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4223	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4359	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES4360	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4577	ZnO	-----	(0001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES4989	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES4361S	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,6 mm	f.g.	3
ES5005	ZnO	-----	(0001)K(11-20) 2 notches	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	3
ES3915	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	1,03 mm	2 epi	2
ES2655	ZnO	O-side	(0001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2656	ZnO	Zn-side	(0001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES3796S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	18 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3795S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3481S	ZnO	-----	(0001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3794S	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 18 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3939	ZnO	-----	(0001)K(1010)	20 mm x 20 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES3793	ZnO	Zn-side	(0001)K(11-20)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3944S	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 5 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3941	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 12 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3942	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 13 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3916S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	25 mm x 18 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES3943	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 19 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES3940	ZnO	-----	(0001)K(1010)	25 mm x 25 mm	0,14 mm	2 epi	1
ES4437	ZnO	-----	(0001)+45° K(11-20) O.F.	26,5 mm x 14 mm	0,5 mm	unpol	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4811	ZnO	Zn-side & 2 slots	(0001)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	1
ES4896	ZnO	O-side	(0001)K(1010)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	3
ES2338	ZnO	O-side	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES2339	ZnO	Zn-side	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3458	ZnO	notches, hole	(0001)	Dia. 10 mm	2,6 mm	1 epi	1
			(1010)				
ES3145	ZnO	----	(1010)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1+1KB
ES1726	ZnO	----	(1010)K(0001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES4317S	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4201	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2053	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3047S	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES4075S	ZnO	----	(1010)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES4778	ZnO	----	(10-10)K(0001) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
			(1101)				
ES0823	ZnO	----	(1101)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(1120)				
ES0968	ZnO	----	(1120)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1725	ZnO	----	(1120)K(0001)	6 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2363	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2166	ZnO	----	(1120)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2165S	ZnO	----	(1120)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2364	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2940	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2362	ZnO	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1253	ZnO	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2164	ZnO	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(1102)				
ES0824	ZnO	----	(1102)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0775	ZnO	----	(1102)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(1014)				
ES4820S	ZnO	----	(10-14)	5 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	2
ES4819S	ZnO	----	(10-14)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	f.g.	8
ES4832	ZnO	with 2 slots	(10-14)	Dia. 8 mm	2 mm	1 epi	3
			(311)				
ES1459	ZnS	----	(311)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
ES1458	ZnS	----	(311)	20 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	2
ES1457	ZnS	----	(311)	20 mm x 12 mm	1 mm	2 epi	2
			(111)				
ES2525S	ZnS	----	(111)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2526	ZnS	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3472	ZnS	----	(1-11)K(1-2-3)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	3+2
ES3005	ZnS	kurze seite nach (1-23)	(111)K(1-23)	9 mm x 3 mm	3 mm	1 epi	2
ES3200	ZnS	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3235	ZnS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3564	ZnS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(100)				
ES3622	ZnS	----	(100)K(001)	3 mm x 3 mm	7,5 mm	6 epi	1
ES4909S	ZnS	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	14
ES4374	ZnS	----	(100)K(010)K(001)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	4
ES4546	ZnS	----	(100)K(010)K(001)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	5
ES3284S	ZnS	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3982S	ZnS	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES3646	ZnS	----	(100)	10 mm x 7,4 mm	2,5 mm	1 epi	1
ES2919	ZnS	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3283	ZnS	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3983	ZnS	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES4713	ZnS	----	(100)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+1+1
ES3561	ZnS	----	(100)K(010)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES3647S	ZnS	----	(100)	10 mm x 10 mm	2,5 mm	1 epi	1
			(110)				
ES3567S	ZnS	----	(110)K(1-10)	8 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	1
ES3568	ZnS	----	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
	ZnS Wurzit		(0001)				
ES3780	ZnS Wurzit	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
	ZnSe		(100)				
ES2938	ZnSe	----	(100)	10 mm x 8 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2937	ZnSe	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	2
			(110)				
ES3394S	ZnSe	----	(110)	4 mm x 4 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3010S	ZnSe	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	1
ES3393S	ZnSe	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES3392	ZnSe	----	(110)	10 mm x 7,5 mm	0,3 mm	2 epi	1
	ZnTe		(110)				
ES4329	ZnTe	none	(110)K(001) 1 notch	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES4912	ZnTe	----	(110)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES1905	ZnTe	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	3
ES3545	ZnTe	with hole dia. 1 mm	(110)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(111)				
ES2753S	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES2754	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2755	ZnTe ZnSe	----	(111)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES4327	ZnTe	none	(111)K(1-10) 2 notches	4,8 x 4,8 mm ²	0,35 mm	1 epi	1
			(100)				
ES4330S	ZnTe	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES4751S	ZnTe	10 [^] 9 Ohmcm	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	3 mm	5 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES4331S	ZnTe	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
Es4775	ZnTe	----	(100)K(010)	7,5 mm x 3 mm	3 mm	6 epi	11
ES4333S	ZnTe	----	(100)K(001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES4334S	ZnTe	----	(100)K(001)	8 mm x 8 mm	2 mm	1 epi	1

Stock-No.	Material	Purity	Size	Thickness	Surface	Qty.
	Target					
T0001	Bi _{0,95} Ca _{0,1} FeO ₃	0,9995	Dia. 50 mm	6 mm	f.g.	1
T0002S	TiO ₂	0,99999	Dia. 20 mm	3 mm	f.g.	1