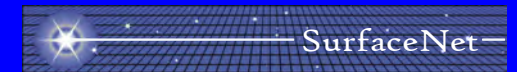


Stock of Substrates



Date of actualisation: 26.01.2016

Substrates from former production runs! This is not a catalogue!

We sell also dice wafers from this stock!

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
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	19
ES2112	Al2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	0,43 mm	1 epi	5
ES1067S	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
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
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
ES1195	Al2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	28
ES0338S	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	32
ES3179	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES0984	Al2O3	----	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	18
ES2694S	Al2O3	----	(0001)	9,9 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
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
ES3000	Al2O3	----	(0001)K(11-20) 2 notches	9,95 mm x 9,95 mm	0,45 mm	2 epi	29
ES3267	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	2 epi	13
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1213	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2698SL	Al2O3	----	(0001) 0,25° Mplane	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	50
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
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
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	30
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
ES3168	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	36
ES3265S	Al2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
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
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
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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
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
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	9
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
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
ES1449S	Al2O3	----	(0001)	30 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES0411	Al2O3	----	(0001)K	50 mm x 10 mm	2,5 mm	2 epi	5
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES0379	Al2O3	----	(0001)	Dia. 25 mm	2 mm	2 epi	2
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+2
ES3013	Al2O3	----	(0001)+/-0,1°	Dia. 38,5 mm	1,5 mm	2 epi	1
ES2445	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,1 mm	2 epi	2
ES0825	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	10
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
ES0684	Al2O3	----	(0001)K(1120) +0,3°	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	3
ES0688	Al2O3	----	(0001) +/-0,1°	Dia. 2 inch	0,33 mm	2 epi	2
ES0686	Al2O3	----	(0001)K(1120) +0,2°	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
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.	40
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
ES0448	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	8
ES1182	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	3
ES1186	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	13
ES2307	Al2O3	mechanical grade	(0001)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 pol.	4
ES1409	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,44 mm	1 epi	2
ES0843	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,46 mm	1 epi	1
ES1201	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	11
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	9
ES2105	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	3 mm	2 epi	1
ES1579	Al2O3	----	(0001)	Dia. 2 inch	5 mm	1 epi	1
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	4
ES2699	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,06 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2697L	Al2O3	----	(0001) 0,25° Mplane	Dia. 100 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2028L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,48 mm	2 epi	1
ES2484L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1387	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	1epi/1insp.p	1
ES2760	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1930L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,63 mm	1 epi pol	1
ES1929L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,85 mm	2 epi	3
ES2567L	Al2O3	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	1 epi	39
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	3
			(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
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
ES1461	Al2O3	----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	24
ES0400	Al2O3	----	(1010)	20 mm x 20 mm	0,42 mm	2 epi	3
ES0418	Al2O3	----	(1010)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 opt.	2
			(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
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
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES2995	Al2O3	----	(1102)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	23
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
ES0634	Al2O3	----	(1102) <0,1"	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	15
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
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0330	Al2O3	----	(1102)	Dia. 0,5 inch	1 mm	2 epi	5
ES2240	Al2O3	----	(1102)	Dia. 1 inch	0,5 m	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
ES0994	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,43 mm	2 epi	9
ES0426	Al2O3	----	(1102)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES0447L	Al2O3	----	(1102)K(1102)	Dia. 76 mm	0,45 mm	2 epi	3
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
ES1784L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 100 mm	0,95 mm	2 epi	1
ES1968L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 150 mm	0,6 mm	1 epi	3
ES0978L	Al2O3	----	(1102)	Dia. 150 mm	0,625 mm	1 epi	1
			(1120) A-Plane				
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
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
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
ES2966	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
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	36
ES0967	Al2O3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
ES0398	Al2O3	----	(1120)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi / 1 opt	6
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
ES3037	Al2O3	----	(1120)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0742	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,26 mm	1 epi	2
ES2199	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,33 mm	1 epi	2
ES2617	Al2O3	----	(1120)	Dia. 2 inch	0,43 mm	1 epi	5
			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
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
	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
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
ES2842	BaTiO3	----	(001)	3,4 mm x 3,19 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2841	BaTiO3	----	(001)	3,91 mm x 2,53 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1242	BaTiO3	----	(001)	4 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2833	BaTiO3	----	(001)	4,26 mm x 3,43 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2835	BaTiO3	----	(001)	4,42 mm x 2,4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3178	BaTiO3	----	(001)	4,45 mm x 4,45 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2834	BaTiO3	----	(001)	4,57 mm x 2,47 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2840S	BaTiO3	----	(001)	4,8 mm x 2,49 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
ES2838	BaTiO3	----	(001)	4,98 mm x 3,37 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2839	BaTiO3	----	(001)	4,98 mm x 3,38 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2832	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2837	BaTiO3	----	(001)	5,02 mm x 4,26 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2836	BaTiO3	----	(001)	5,11 mm x 3,96	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3274	BaTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2295	BaTiO3	----	(001)	6 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2823	BaTiO3	----	(001)	9,3 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2822	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 4,9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2917	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES2497	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,28 mm	2 epi	3
ES2407	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2745	BaTiO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(100)				
ES2145S	BaTiO3	-----	(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2299	BaTiO3	-----	(100)	3,5 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2843	BaTiO3	-----	(100)	4,6 mm x 4,3 mm	0,1 mm	2 epi	1
ES2591	BaTiO3	-----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,4 mm	2 epi	1
ES2898	BaTiO3	-----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3268	BaTiO3	-----	(100)	4,8 mm x 4,8 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2934S	BaTiO3	-----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2844	BaTiO3	-----	(100)	5 mm x 4,7 mm	0,1 mm	2 epi	1
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
ES2670	BaTiO3	-----	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2782	BaTiO3	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
			(111)				
ES2710	BaTiO3	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
	BaF2		(111)				
ES1470S	BaF2	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES0922	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1788	BaF2	----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
			(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)				
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
ES1789	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES1786	BaF2	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4
			random				
ES0907	BaF2	----	random	Dia. 1 inch	2,2 mm	2 opt.	2
	BaZrO3		(100)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2651S	BaZrO3	----	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
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
ES2649S	BaZrO3	----	(100)	4 mm x 2,5 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						
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
ES2185	BK7	----		Dia. 100 mm	0,5 mm	2 pol.	23
ES2932L	BK7	----		Dia. 100 mm	1 mm	2 pol.	19
	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
ES1463	CaF2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
ES2597	CaF2	----	(100)	dia. = 55 mm	1 mm	1 epi	8
			(110)				
ES2930	CaF2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
	CaCO3 (Aragonit)		(110)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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)				
ES2669S	CaTiO3	-----	(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	1
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
ES2048	CaTiO3	-----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	1
ES1378	CaTiO3	-----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
ES2058	CaTiO3	-----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES2168	CaTiO3	-----	(100)K(010)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
	CaWO4		(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
	CdSe		(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
ES3080	CdSe	-----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
	CdWO4		(001)				
ES0749	CdWO4	-----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(100)				
ES1338	CdWO4	-----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1339	CdWO4	-----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1340	CdWO4	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
	CeO2		(100)				
ES1246	CeO2	----	(100)	2,5 mm x 2,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2727S	CeO2	----	(100)	4 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES2726	CeO2	----	(100)	4 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	1
ES3028S	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2985	CeO2	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1 KB
			(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
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
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	3
			(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
	CoO		(100)				
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
ES1678	CoO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES1668S	CoO	----	(110)K(1-10)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
	Cr2O3		(1120)				
ES1486	Cr2O3	----	(1120)	Dia. 3 mm	0,5 mm	1 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)				
ES2522	Cr2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	1
ES3246	Cr2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
	Cu2O		(100)				
ES3358	Cu2O	----	(100)	2 mm x 2 mm	3 mm	2 epi	1KB
ES3135	Cu2O	----	(100)K	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	1
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
ES2566	Cu2O	----	(100)K(010)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1 KB
ES2082	Cu2O	----	(100)K(010)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1880S	Cu2O	----	(100)K(010)	5 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	2
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	6
ES2083	Cu2O	----	(100)K(010)	5,6 mm x 4,2 mm	1 mm	1 epi	1
ES2084	Cu2O	----	(100)K(010)	9,2 mm x 3,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES2085	Cu2O	----	(100)K(010)	9,7 mm x 4,8 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
			(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
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
ES2227	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	3
ES2231	Cu2O	----	(111)K(1-10)	5,7 mm x 4,9 mm	1 mm	1 epi	1
ES1239	Cu2O	-----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
			(110)				
ES2565	Cu2O	----	(110)K(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES2229	Cu2O	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5
			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	6
ES2099	DyScO3	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(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
ES3109	DyScO3	----	(110)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3294	DyScO3	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	1
ES2665	DyScO3	terminated	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
	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
ES1089	FeS2	----	(100)	Dia. 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2879	FeS2	----	(100)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2
			(110)				
ES1663	FeS2	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1662	FeS2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
			(111)				
ES1664	FeS2	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
	FeTiO3		(001)				
ES2682S	FeTiO3	----	(001)	2 mm x 2 mm	0,2 mm	f.g.	1
ES2679S	FeTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	f.g.	2
ES2680S	FeTiO3	----	(001)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	f.g.	1
ES2677S	FeTiO3	----	(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2678S	FeTiO3	----	(001)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2681S	FeTiO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	f.g.	1
	Alpha Fe2O3						
ES2855	Alpha Fe2O3	----	(10-10)K(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2857	Alpha Fe2O3	----	(11-20)K(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
	Fe2O3		(0001)				
ES2162	Fe2O3	----	(0001)	2 mm x 2 mm	1 mm	1 epi	6
ES0853	Fe2O3	----	(0001)	3 mm x 3 mm	0,2 mm	2 epi	3
ES1148	Fe2O3	----	(0001)	3 mm x 3 mm	1 mm	f.g.	3
ES1553	Fe2O3	----	(0001)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	3
ES1711S	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 2,5 mm	0,15 mm	1 epi	4
ES1833S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 2 mm	5 mm	1 epi	4
ES2674	Fe2O3	----	(0001)K	5 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0854	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 3,5 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES0855S	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 4 mm	0,2 mm	2 epi	1
ES1555	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2633S	Fe2O3	----	(0001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1707	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	10
ES1519	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES3325	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	3+3KB
ES1520	Fe2O3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	3
ES1518	Fe2O3	Leitfähig	(0001)	5 mm x 5 mm	5 mm	1 epi	3
ES3084	Fe2O3	----	(0001)K	6 mm x 6 mm	1 mm	1 epi	1
ES2632S	Fe2O3	----	(0001)K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3035S	Fe2O3	----	(0001)K	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1400	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 4,75 mm	1 mm	1 epi	1
ES1998S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1696S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2004	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2005	Fe2O3	kurze Seite (1120)	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3324S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3355S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES2040S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 7 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES3329S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 8 mm	1 mm	2 epi	2
ES1658S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 9 mm	0,2 mm	1 epi	2
ES2000S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 9 mm	0,8 mm	f.g.	1
ES1698S	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2626	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3176S	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1997	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1697	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1379	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3354	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES0788	Fe2O3	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	1
ES3323	Fe2O3	----	(0001)K(1120)	10,4 mm x 3,4 mm	1 mm	1 epi	1
ES1699	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1240	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
ES1174	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1,11 mm	1 epi	1
ES2751	Fe2O3	----	(0001)	20 mm x 20 mm	0,45 mm	1 epi	3
ES2039	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 4,8 mm	0,9 mm	1 epi	2
ES3353	Fe2O3	----	(0001)	Dia. 10 mm	1 mm	1 epi	1
			(1010)				
ES1580	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2712	Fe2O3	----	(1010)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3327S	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES1401	Fe2O3	----	(1010)	10 mm x 5 mm	0,78 mm	1 epi	1
ES3163	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3326	Fe2O3	----	(1010)K(0001)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
			(1102)				
ES3348	Fe2O3	----	(1102)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1521	Fe2O3	----	(1102)	5 mm x 5 mm	3 mm	1 epi	2
			(1120)				
ES1838S	Fe2O3	----	(1120)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1551	Fe2O3	----	(1120)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	3
ES1837S	Fe2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2131S	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2132	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	0,9 mm	1 epi	1
ES1605	Fe2O3	----	(1120)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES2133	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES3328	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	2
ES1836S	Fe2O3	----	(1120)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1835S	Fe2O3	----	(1120)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1996	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2134	Fe2O3	----	(1120)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	1 epi	1
			(1014)				
ES1606	Fe2O3	----	(1014)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
			(0112)				
ES1695S	Fe2O3	----	(0112)K(0001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1692	Fe2O3	----	(0112)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
	Fe3O4		(100)				
ES1550	Fe3O4	----	(100)K(110)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	f.g.	4
ES1578	Fe3O4	----	(100)	2,5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1548	Fe3O4	----	(100)K(001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	4
ES1985	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2060S	Fe3O4	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1583	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1154S	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3169	Fe3O4	----	(100)+/-0,1°	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1433	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES2631S	Fe3O4	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	3
ES2038S	Fe3O4	----	(100)	6 mm x 6 mm	1,4 mm	1 epi	1
ES1962	Fe3O4	----	(100)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1 KB
ES1963S	Fe3O4	----	(100)	9 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2064S	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1994S	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES2037S	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 5 mm	1,4 mm	1 epi	3
ES2480	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	3
ES2072	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	f.g.	2
ES1964	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2063	Fe3O4	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2731	Fe3O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3118	Fe3O4	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
ES3213	Fe3O4	----	(100)K +/-0,2°	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES3215S	Fe3O4	----	(100)K +/-0,35°	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES3214	Fe3O4	----	(100)	Dia. 5 mm	4 mm	1 epi	1
ES3212	Fe3O4	----	(100)	Dia. 6 mm	12 mm	f.g.	3
ES3289	Fe3O4	----	(100)	Dia. 9 mm	2 mm	1 epi	1
			(111)				
ES3045	Fe3O4	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES2272	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3134	Fe3O4	----	(111)K	6,9 mm x 6,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2223	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3133	Fe3O4	----	(111)K	7,6 mm x 6,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3132	Fe3O4	----	(111)K	7,6 mm x 7,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3131	Fe3O4	----	(111)K	8,3 mm x 8,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1809	Fe3O4	----	(111)	9 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	4
ES3130	Fe3O4	----	(111)K	9,4 mm x 9,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3129	Fe3O4	----	(111)K	9,5 mm x 9,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2545S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2546S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2003S	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3202S	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1244	Fe3O4	----	(111)K(001)	10 mm x 5 mm	0,8 mm	1 epi	1
ES2002S	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3128	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 9,3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2224	Fe3O4	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3127	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3339	Fe3O4	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11+1
ES1243	Fe3O4	----	(111)K(001)	10 mm x 10 mm	0,8 mm	1 epi	1
ES2075	Fe3O4	----	(100)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1811	Fe3O4	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1,5 mm	1 epi	1
			(110)				
ES2136	Fe3O4	----	(110) 0,1° miscut	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES2431	Fe3O4	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1267	Fe3O4	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES3092	Fe3O4	----	(110)	11 mm x 9 mm	1 mm	2 epi	1
			(121)				
ES1552	Fe3O4	----	(121)K(111)K(101)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
	Fused silica		random				
ES2119	Fused silica	----	random	10 mm x 10 mm	1,5 mm	2 pol	5+1KB
ES2759S	Fused silica	----	random	14 mm x 14 mm	0,5 mm	2 pol	6
ES2249S	Fused silica	----	random	15 mm x 9,9 mm	1,5 mm	2 pol	1
ES2758	Fused silica	----	random	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 pol	8
ES2248S	Fused silica	----	random	17 mm x 9,9 mm	1,5 mm	2 pol	2
ES0449	Fused silica	----	random	Dia. 19 mm	0,27 mm	-	6
ES3049	Fused silica	----	random	Dia. 40 mm	1,5 mm	2 pol	2
	GaAs		(100)				
ES2321	GaAs:Zn	p-doped	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	27
ES2322S	GaAs:Zn	p-doped	(100)	5 mm x 5 mm	0,25 - 0,3 mm	1 epi	27
ES3152S	GaAs	Zn-doped	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	50
ES2949S	GaAs	undoped	(100)	10 mm x 10 mm	0,525 mm	2 epi	30
ES2323	GaAs:Zn	p-doped	(100)	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 epi	2
ES1480	GaAs	SI	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES2324	GaAs:Zn	p-doped	(100)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES1320	GaAs	SI	(100)	Dia. 3 inch	2 mm	1 epi	1
			(110)				
ES2963S	GaAs	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,4 mm	1 epi	4
ES2962	GaAs	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	9
	GaP		(100)/(001)				
ES2915	GaP THz	cc 3,3 x 10 ¹⁵	(100)	5 mm x 2 mm	0,3 mm	2 epi	3
ES2910	GaP THz	cc 5 x 10 ⁸	(100)	5 mm x 3 mm	0,45 mm	2 epi	3
ES2913	GaP THz	cc 3,3 x 10 ¹⁵	(100)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2908	GaP THz	cc 5 x 10 ⁸	(100)	7 mm x 7 mm	0,45 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2912	GaP THz	cc 3,3 x 10 ¹⁵	(100)	8 mm x 8 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2914	GaP THz	cc 3,3 x 10 ¹⁵	(100)	10 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2909	GaP THz	cc 5 x 10 ⁸	(100)	10 mm x 3 mm	0,45 mm	2 epi	3
ES2827S	GaP:S	cc 8 x 10 ¹⁷	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2787S	GaP	-----	(100)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2785S	GaP	-----	(100)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1136	GaP Zn dotiert	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2911	GaP THz	cc 3,3 x 10 ¹⁵	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	11
ES2904S	GaP THz	cc 8,8 x 10 ⁸	(100)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	1 epi	12
ES2907	GaP THz	cc 5 x 10 ⁸	(100)	10 mm x 10 mm	0,45 mm	2 epi	10
ES2786	GaP	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2905	GaP low doped S	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2906	GaP	cc 8 x 10 ¹⁷	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2784	GaP low doped S	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2826S	GaP:S	cc 8 x 10 ¹⁷	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2903S	GaP THz	cc 1,6 10 ¹⁰	(100)	10 mm x 10 mm	0,6 mm	2 epi	12
ES2596	GaP	-----	(100)K(010)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0920	GaP semi insulating Cr doped	-----	ca. (001)	Dia. 20 mm	3 mm	as cut	1
ES1995	GaP N-type	-----	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	2
			(110)				
ES2102S	GaP	-----	(110)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES2923	GaP	-----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2925	GaP	-----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES2922	GaP	-----	(110)	5 mm x 5 mm	2 mm	2 epi	1KB
ES2927	GaP	-----	(110)	5 mm x 5 mm	3 mm	2 epi	1
ES2101S	GaP	-----	(110)	10 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
ES3312	GaP THz	cc 10 ¹²	(110)K	10 mm x 6 mm	1,5 mm	2 epi	3
ES1119	GaP	-----	(110)	10 mm x 10 mm	0,22 mm	2 epi	3
ES1138	GaP	-----	(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES2902S	GaP THz	cc 4,2 x 10 ¹⁶	(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	12
ES2901S	GaP THz	cc 4,2 ⁰ 16	(110)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	12
ES2900S	GaP THz	cc 10 ¹⁵	(110)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	2 epi	12
ES3313	GaP THz	cc 10 ¹²	(110)K	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
			(111)				
ES1316	GaP	2 M Ohm cm	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1315	GaP	2 M Ohm cm	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1314S	GaP	2 M Ohm cm	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1313	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1312	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1311	GaP	2 M Ohm cm	(111)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1317	GaP	2 M Ohm cm	(111)	Dia. 2 inch	0,4 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	Ga2O3						
ES1342	Ga2O3	0,99999					20 g
ES1451	Ga2O3	0,9999					50 g
	GdScO3		(001)				
ES2150	GdScO3	----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2151	GdScO3	----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
			(110)				
ES2378	GdScO3	----	(110)	4,8 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2149	GdScO3	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
	Ge		(100)				
ES1969S	Ge	----	(100)K(010)	4,9 mm x 5 mm	0,7 mm	as sawed	8
ES1960	Ge	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(111)				
ES3217S	Ge	----	(111)K(1-10)	10 mm x 9 mm	1 mm	1 epi	1
ES3216	Ge	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
	GGG		(001) / (100)				
ES0156	GGG	----	(001)	4,8 mm x 4,8 mm	0,53 mm	1 epi	7
ES2667	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3123	GGG	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3203	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+2KB
ES2739	GGG	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1226	GGG	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
			(111)				
ES2942	GGG	----	(111)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES1729S	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	11
ES1479S	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	17
ES2636	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3067	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES2409S	GGG	-----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES2410	GGG	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	31
ES2452S	GGG	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	23
ES0158	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,6 mm	1 epi / 1 opt.	2
ES0159	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	1,04 mm	1 epi / 1 opt.	14
ES0160	GGG	----	(111)	5 mm x 5 mm	1,05 mm	1 epi / 1 opt.	8
ES2030	GGG	----	(111)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES2408	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2454	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	36
ES2453	GGG	----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES0161	GGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,27 mm	1 epi / 1 opt.	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1804	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	17
ES2671	GGG	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	8
ES0165	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi / 1 opt.	1
ES1691	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1210	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3266S	GGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES2638	GGG	----	(111)	Dia. 15 mm	7 mm	2 epi	4
ES2529	GGG	----	(111)	Dia. 1 inch	1 mm	2 epi	4+1 KB
ES3298	GGG	----	(111)K(1-10)	Dia. 1 inch	1 mm	2 epi	4
ES2792o	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	18
ES2802o	GGG	1 Flat	(111) 1° off (110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2801o	GGG	1 Flat	(111) 1° off (100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES2790o	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 1,5 inch	0,5 mm	2 epi	10
ES2798Lo	GGG	2 Flats	(111) 9° off	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	6
ES2799Lo	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2800Lo	GGG	2 Flats	(111)	Dia. 100 mm	0,5 mm	2 epi	1
			random				
ES1600	GGG	----	random	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	1
			(110)				
ES2941	GGG	----	(110)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2644	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9+9KB
ES3069	GGG	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	57+5KB
ES3121	GGG	----	(110)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES2793o	GGG	2 Flats	(110)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	7
ES2794o	GGG	2 Flats	(110)	Dia. 1 inch	0,5 mm	2 epi	24
ES2821o	GGG	----	(110)	Dia. 30 mm	1 mm	1 side spheric / 1 epi	7+1KB
ES2795o	GGG	2 Flats	(110) 2° off	Dia. 1,5 inch	0,5 mm	2 epi	19
			(211)				
ES2791o	GGG	2 Flats	(211)	Dia. 2 inch	0,5 mm	2 epi	10
	InAs		(100)				
ES3030	InAs	----	(100)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	5
	S doped		(100)				
ES2411S	InAs:S	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1475	InAs:S	----	(100)	6 mm x 6 mm	0,4 mm	2 epi	3
			(111)				
ES3031	InAs	----	(111)	Dia. 2 inch	0,4 mm	1 epi	5
	InP		(100)				
ES2369S	InP:S:Zn	10 k Ohm cm	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2368S	InP:S:Zn	10 k Ohm cm	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3270	InP:Sn	n-type	(100)	Dia. 50,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3271	InP:Zn	p-type	(100)	Dia. 50,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1224	InP:Fe	----	(100)	Dia. 50,7 mm	0,35 mm	1 epi	5
			(110)				
ES2216	InP	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,2 mm	2 epi	4+2 KB
ES2213	InP	----	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	2 epi	6
	InSb		(100)				
ES2877S	InSb	----	(100)	4 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1140	InSb	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2874S	InSb	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2876S	InSb	----	(100)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2873S	InSb	----	(100)	9 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3074	InSb	----	(100)	10 mm x 1,75 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2878S	InSb	----	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2413S	InSb	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,33 mm	1 epi	2
ES1142	InSb:Te	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2872S	InSb	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2875S	InSb	----	(100)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3076	InSb	----	(100)	10 mm x 7,9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1112S	InSb:Te	----	(100)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3075	InSb	----	(100)	10 mm x 9,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1111	InSb	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,475 mm	2 epi	1
ES1374	InSb:Ge	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES1321	InSb:Ge	10 Ohm cm	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	unpol.	9
ES2870	InSb	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2238	InSb	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+3 KB
ES2871	InSb	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1375	InSb:Ge	----	(100)	13 mm x 8 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES1372	InSb:Ge	----	(100)	20 mm x 10 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES1373	InSb:Ge	----	(100)	25 mm x 13,5 mm	0,48 mm	1 epi	1
ES3309	InSb	----	(100)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
			(111)				
ES2494S	InSb	----	(111)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1141S	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	5
ES2451	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	1
ES2495	InSb	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2581S	InSb	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES1110	InSb	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES2582	InSb	----	(111)	10 mm x 9,5 mm	0,25 mm	2 epi	1
ES2580	InSb	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2496S	InSb	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	6
ES2950S	InSb: N/Te	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,525 mm	2 epi	10
ES2951	InSb: N/Te	----	(111)	Dia. 2 inch	0,525 mm	2 epi	2
	K Al2((OH,F) 2AlSi3O10)						
ES2899	K Al2((OH,F) 2AlSi3O10)	----		100 mm x 100 mm	0,2 mm		2
	KBr		(100)				
ES1414	KBr	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	15 mm		1
ES2973	KBr	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	f.g.	1
	KNbO3		(100)				
ES2748S	KNbO3	----	(100)	2 mm x 6 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2747S	KNbO3	----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1163	KNbO3	----	(100)K(010)	5 mm x 3,6 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3311S	KNbO3	----	(100)K(011)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	8
ES2749S	KNbO3	----	(100)K	7 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1935S	KNbO3	----	(100)K(01-1)	10 mm x 5 mm	1,2 mm	f.g.	7
ES2241	KNbO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3322	KNbO3	----	(100)K(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
			(001)				
ES1160	KNbO3	----	(001)	4,8 mm x 4,8 mm	1 mm	2 epi	1
ES2595	KNbO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2041	KNbO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
	KTaO3		(100)				
ES2971	KTaO3	----	(100)K(010)	2,3 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2647S	KTaO3	----	(100)	3 mm x 3 mm	0,1 mm	2 epi	4
ES1571	KTaO3	----	(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2972S	KTaO3	----	(100)K(010)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	1 epi	5+1KB
ES2646	KTaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	13
ES2447	KTaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3126	KTaO3	----	(100)K +/-0,1°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3157	KTaO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES3122S	KTaO3	----	(100) +/-0,2°	5 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	1
ES2776	KTaO3	----	(100)	6,35 mm x 6,35 mm	1 mm	1 epi	1
ES2969	KTaO3	----	(100)K(010)	7,9 mm x 2,2 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2970	KTaO3	----	(100)K(010)	9,9 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3158S	KTaO3	----	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1255	KTaO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3136	KTaO3	----	(100)	dia. 3 mm	3 mm	all sides pol	1
			(110)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1572	KTaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
	LaAlO3		(100)/(001)				
ES0289	LaAlO3	----	(100)K(001)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	1 epi	7
ES0290	LaAlO3	----	(100)	1/2 inch x 1/2 inch	0,5 mm	2 epi	3
ES0288	LaAlO3	----	(100)	1/2 inch x 1/4 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES1741S	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	4
ES1801S	LaAlO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	14
ES1155	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	18
ES1218S	LaAlO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1613	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1607	LaAlO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1069S	LaAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES3241S	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3293S	LaAlO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3345	LaAlO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	41+4S
ES107	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0258	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0259	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0260	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1431	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES3180	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	23+1KB
ES0261	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol.	29
ES1567	LaAlO3	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.	8
ES1740S	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES1277	LaAlO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	16
ES1276	LaAlO3	----	(100)K	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	8
ES0272	LaAlO3	----	(100)	7,5 mm x 7,5 mm	0,3 mm	1 epi	6
ES2505	LaAlO3	----	(100)+/-0,1°	7,5 mm x 7,5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0811	LaAlO3	----	(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES1272	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	24
ES1430S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1273	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 4 mm	1 mm	2 epi	12
ES1800S	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	f.g.	15
ES0106	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES0865	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0866S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0932S	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2336	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES3240S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES3292S	LaAlO3	----	(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	16
ES0262	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	12

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0263	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	14
ES0264	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES0265	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES0269	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES0292	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0267	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES0268	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES1429S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES1847S	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0270	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES0839S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES1739S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	8
ES0271	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15
ES0281S	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	16
ES0275	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	8
ES0276	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	6
ES0277	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	2 epi	9
ES0933	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	1
ES0793	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0294	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1576	LaAlO3	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2504	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2896	LaAlO3	terminated	(100)K +/-0,25°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3082	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES3199	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES3239	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES3288	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES1852	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES2025	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3276	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES0296	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1738	LaAlO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES1275	LaAlO3	----	(100)K	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	7
ES0299	LaAlO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	5
ES0807	LaAlO3	----	(100)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES0838	LaAlO3	----	(100)	12 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	7
ES0287	LaAlO3	----	(100)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0300	LaAlO3	----	(100)K(010)	20 mm x 20 mm	1 mm	2 epi	1
ES0291	LaAlO3	----	(100)	30 mm x 9 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0435	LaAlO3	----	(100)	Dia. 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES0285	LaAlO3	----	(100)	Dia. 10 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0833	LaAlO3	----	(100)	Dia. 3 inch	1 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
			(110)				
ES1687S	LaAlO3	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1686	LaAlO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES0295	LaAlO3	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
			(111)				
ES1235	LaAlO3	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1234	LaAlO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1685	LaAlO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1260	LaAlO3	----	(111)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	1
			crackles				
ES1060	LaAlO3	----	crackles	<0,25 mm			20 g
ES1045	LaAlO3		crackles	<1 mm			35,5 g
ES1046	LaAlO3		crackles	>5 mm			16,8 g
	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14		X-cut				
ES2948	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	X-cut	10 mm x 5 mm	0,7 mm	f.g.	3
ES2947	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	X-cut	10 mm x 10 mm	0,7 mm	f.g.	3
ES2850S	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	-----	X-cut	Dia. 14 mm	1 mm	f.g.	1
			Y-cut				
ES2856	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	Y-cut	Dia. 15 mm	1,05 mm	f.g.	1
			Z-cut				
ES2880	Langatate La3Ga5,5Ta0,5O14	----	Z-cut	Dia. 15 mm	1 mm	f.g.	1
	LaSrGO4		(001)				
ES0831	LaSrGO4	----	(001)K	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	20
	LiAlO2		(001)				
ES0006	LiAlO2	----	(001)K>0,5°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
	LiF		(100)				
ES1153	LiF	----	(100)	5 mm x 5 mm	2 mm	unpol.	45
ES2943	LiF	----	(100)K	5 mm x 5 mm	0,4 mm	2 opt. Pol	15
ES1885	LiF	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES1861	LiF	----	(100)K(010)	25 mm x 25 mm	0,3 mm	2 epi	1
ES2897	LiF	----	(100)	Dia. 19 mm	2 mm	1 opt	1
	LiFe5O8		(001)K(110)				
ES2536	LiFe5O8	----	(001)K(110)	2 mm x 2 mm	1 mm	2 epi	1
ES2537	LiFe5O8	----	(001)K(110)	3 mm x 3 mm	1 mm	2 epi	1
ES2534	LiFe5O8	----	(001)K(110)	4 mm x 2,5 mm	1 mm	2 epi	2
ES2535	LiFe5O8	----	(001)K(110)	8 mm x 1 mm	1 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	LiNbO3		X-cut (1120)				
ES1745	LiNbO3	----	(11-20)K(0001)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	2 opt.	5
ES2235	LiNbO3	----	(11-20)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES1422	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 1,8 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1421	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 1,9 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES1420	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES1419	LiNbO3	----	(1120)K(1010)	10 mm x 2,2 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES0114	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,43 mm	1 epi	2
ES0116	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,48 mm	2 epi	2
ES2957S	LiNbO3	----	(1120)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	150
ES2222	LiNbO3	----	(1120)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2956	LiNbO3	SAW	(1120)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	5
			Y-Cut 36°				
ES0117	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES0119	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	8
ES0740	LiNbO3	----	Y-Cut 36°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	1
			Y-Cut 64°				
ES0918	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	14
ES0917	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0916	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0915	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0805L	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	50
ES0121	LiNbO3	----	Y-Cut 64°	Dia. 3 inch	1,04 mm	f.g.	6
			Y-Cut 68°				
ES2309	LiNbO3	----	Y-Cut 68°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 pol	7
			YX-Cut 49°				
ES0122	LiNbO3	----	YX-Cut 49°	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	1
			Z-Cut (0001)				
ES1742	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	3,5 mm x 3,5 mm	1 mm	2 epi	5
ES2437	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	17
ES2419S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3343S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2440S	LiNbO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,45 mm	2 epi	2
ES2438	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	14
ES1301S	LiNbO3	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES2234	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES1418	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	12 +7KB
ES1428	LiNbO3	----	(0001)K(1120)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES2256S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	2 epi	4
ES1302	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1286	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	35
ES2253S	LiNbO3	----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2418S	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2768S	LiNbO3	-----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2789S	LiNbO3	-----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1481S	LiNbO3	-----	(0001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2769S	LiNbO3	-----	(0001)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2255	LiNbO3	-----	(0001)	10 mm x 10 mm	0,1 mm	2 epi	11
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
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
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
ES2773S	LiNbO3	-----	(0001)	20 mm x 14 mm	0,5 mm	1 epi	1
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
ES2414	LiNbO3	stoichiometric	(0001)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	1
ES2221	LiNbO3	-----	(0001)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 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	25
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
	LiTaO3		(1010)				
ES1236	LiTaO3	-----	(1010)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
ES0880	LiTaO3	-----	(1010)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	2
			(1102)				
ES1157	LiTaO3	----	(1102)	10 mm x 10 mm	0,2 mm	2 epi	4
			(0001)				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
	LGS		(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
	LSAT		(100)/(001)				
ES3108	LSAT	-----	(100)	3,4 mm x 3,4 mm	1 mm	1 epi	7
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
ES2121S	LSAT	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES2576	LSAT	-----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	20
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
ES1584S	LSAT	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.	2
ES0877	LSAT	-----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2090	LSAT	-----	(100)K(001) 0°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	5
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
ES1585S	LSAT	-----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
ES3220S	LSAT	-----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
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
ES0971	LSAT	-----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2120	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2123	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2641	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4 KB
ES2998	LSAT	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3107S	LSAT	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3219	LSAT	----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
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
			(110)				
ES2169	LSAT	----	(110) 0,3 - 0,5°	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	4+1 KB
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
			(111)				
ES3091S	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3090	LSAT	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3170	LSAT	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
	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
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
ES1380	MgAl2O4	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,7 mm	1 epi	39
ES1017	MgAl2O4	----	(100)	Dia. 13 mm	0,5 mm	2 epi	5
			(110)				
ES0457A	MgAl2O4	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	4
			(111)				
ES2717	MgAl2O4	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
	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
ES3166	MgF2	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	7
	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
ES1549	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2640	MgO	----	(100)	5 mm x 2 mm	0,1 mm	2 epi	15
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
ES1814S	MgO	----	(100)K(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
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	17
ES3237	MgO	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2555	MgO	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	f.g.	27
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
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
ES2128	MgO	----	(100)K(010)	9,9 mm x 4,9 mm	0,5 mm	2 epi	9
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
ES2730S	MgO	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	13
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	5
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2894	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3087	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES3225	MgO	TTV > 10 µm	(100)K+/-0,25	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3258	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
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
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
ES2881S	MgO	----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,75 mm	f.g.	8
ES3142S	MgO	----	(100)K +/-0,1°	10 mm x 10 mm	0,75 mm	f.g.	36
ES3196S	MgO	----	(100)K +/-0,3°	10 mm x 10 mm	0,8 mm	f.g.	40
ES1876	MgO	KB	(100)	10 mm x 10 mm	0,95 mm	1 epi	1
ES1891	MgO	Sharp Edges	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES2657	MgO	----	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	13
ES3223	MgO	----	(100)K(010)+/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	13
ES2176	MgO	----	(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	17
ES3059	MgO	----	(100)K(001) +/-0,1°	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	4 +5 KB
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
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
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
ES3096S	MgO	----	(001)	20 mm x 20 mm	0,5 mm	1 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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	5
ES0631	MgO	<i>with nano bubbles</i>	(100)	20 mm x 20 mm	2 mm	f.g.	6
ES3102	MgO	----	(100)	20 mm x 20 mm	2 mm	1 epi	2
ES3106	MgO	----	(100)K	20 mm x 20 mm	2 mm	2 epi	4
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
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
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
ES1206	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	f.g.	3
ES0895	MgO	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
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
ES2155	MgO	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	3 mm	1 epi	2
			(111)				
ES2493	MgO	----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
ES2663S	MgO	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
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	5 +4 KB
ES2218	MgO	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2017	MgO	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
			random				

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES2077S	MgO	12900 ppm wt Fe	(100)K(010)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
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
	MnO		(100)				
ES1791S	MnO	-----	(100)K(010)	3 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	2
ES1361	MnO	-----	(100)	4 mm x 4 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1363	MnO	-----	(100)	5 mm x 4,5 mm	0,45 mm	1 epi	1
ES1362	MnO	-----	(100)	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
ES1554	MnO	-----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1672	MnO	-----	(100)K(010)(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES1792S	MnO	-----	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
			(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
			(111)				
ES3244	MnO	-----	(111)	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
	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
	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	4
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	9
ES3060	NaCl	-----	(100)K	15 mm x 3 mm	1 mm	1 pol	6

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3061	NaCl	----	(100)	15 mm x 15 mm	1 mm	1 pol	5
	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
ES2724	NdGaO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	49
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
ES2086	NdGaO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
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
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
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
			(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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1383	NdGaO3	----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	6
			(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
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
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
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
ES1849S	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,48 mm	1 epi	8
ES1352	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES2289	NdGaO3	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3255S	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3299S	NdGaO3	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
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
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
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
			(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
ES3173	NdGaO3	----	(101)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
	NdScO3		(001)				
ES2152	NdScO3	-----	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
	NiO		(110)				
ES2735	NiO	-----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
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
ES1845S	NiO	-----	(111)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2511	NiO	-----	(111)	4 mm x 4 mm	0,03- 0,04 mm	2 epi	2
ES1753S	NiO	-----	(111)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1754S	NiO	-----	(111)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3247	NiO	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3375	NiO	-----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1751	NiO	-----	(111)K(1-10)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3228S	NiO	-----	(111)K	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 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
ES2178	NiO	-----	(111)	Dia. 5 mm	0,3 mm	2 epi	2
			(100)				
ES2265S	NiO	-----	(100)	3 mm x 3 mm	0,3 mm	2 epi	2
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
ES1416S	NiO	-----	(100)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1855S	NiO	-----	(100)K(010)	4 mm x 5 mm	0,5 mm	2 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
			crackles				
ES1207	NiO	-----	crackles	< 1 mm			10 g
	Ni_{0,65}ZnO_{0,35}Cu_{0,4}Fe_{1,6}O₄		random / poly				
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES2332	PbS	----	(111)K(1-10)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
	PMN-PT		(001)				
ES2673	PMN-PT 32%	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
	PrScO3		(110)				
ES2154	PrScO3	----	(110)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
			(001)				
ES2503S	PrScO3	----	(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2502	PrScO3	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2501	PrScO3	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
	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
	ScGaG Scandium Gallium Garnet		(111)				
ES2818o	ScGaG Mg	12.572	(111)	Dia. 17,7 mm	0,5 mm	2 epi	5
	Substituted GGG		(111)				
ES3332S	SGGG	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES3334S	SGGG	----	(111)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1894S	SGGG	----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3331S	SGGG	----	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3333S	SGGG	----	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	10
ES1385	SGGG	----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3097	SGGG	----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3251S	SGGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1134	SGGG	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	24
ES1893S	SGGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	30
ES1895S	SGGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
ES3098	SGGG	----	(111)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	22
ES3330	SGGG	----	(111)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	26
ES3338	SGGG	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1762S	SGGG	----	(111)	15 mm x 2,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1763S	SGGG	----	(111)	15 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1764S	SGGG	----	(111)	15 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1759S	SGGG	----	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1760S	SGGG	----	(111)	15 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES1758S	SGGG	----	(111)	15 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1756S	SGGG	----	(111)	15 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1761S	SGGG	----	(111)	15 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0166	SGGG	----	(111)	30 mm x 30 mm	1 mm	2 epi	1
ES2806o	SGGG (Mg)	12.4808	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2807o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	16
ES2808o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	12
ES2810o	SGGG (MgZr)	1 Flat, 12.50	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2817o	SGGG (Mg)	12.4696	(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
ES2796o	SGGG (MgZr)	2 Flats	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	25
ES2797Lo	SGGG (MgZr)	2 Flats	(111)	Dia. 3 inch	0,5 mm	2 epi	23
			(211)				
ES2803o	SGGG (MZ)	----	(211)	Dia. 30 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	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	15
ES2819o	SGGG (Mg)	1 Flat, 12.470	(110)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	10
			(100)				
ES2820o	SGGG (MgZr)	12.50	(100)	Dia. 30 mm	0,5 mm	2 epi	13
	Si		(100)				
ES3151	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,24 mm	1 epi	36
ES0998	Si	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	34
ES3346S	Si	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
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
ES1189	Si	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,25 mm	1 epi	10
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES3367	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	16
ES3364L	Si	P/B, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3368L	Si	N/Sb, 0,008 - 0,02 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	11
ES3369L	Si	undoped >100 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3370L	Si	N/As, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3371L	Si	P/B, 10 -20 Ohm cm, Thermal oxide 450 nm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	1 epi	10
ES3365L	Si	N/As, <0,005 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	10
ES3372L	Si	N/Ph, 1-3 Ohm cm	(100) CZ	Dia. 100 mm	0,525 mm	2 epi	10
ES3373L	Si	N/Ph, 1K-3K Ohm cm 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
ES0743	Si	-----	(111)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	f.g.	1
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
ES1364	Si	-----	(111)	Dia. 18 mm	5 mm	2 epi	2
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
	SiC		(0001)				
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
ES2384S	SiC	-----	(0001) 6H	10 mm x 10 mm	0,2 mm	1 epi / 1 opt.	3
ES2184	SiC	-----	(0001)	Dia. 16 mm	1 mm	1 pol.	2
ES2187	SiC	-----	(0001) 6H	Dia. 2 inch	0,25 mm	1 pol.	23

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
	SiO2		(0001)				
ES0872	SiO2	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1145	SiO2	----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	73
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	15
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	17
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
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
ES3250S	SiO2	----	(0001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	29
ES2464	SiO2	----	(0001)	15 mm x 15 mm	0,95 mm	1 epi	1
ES0110	SiO2	----	(0001)	20 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	10
ES0887	SiO2	----	(0001)	20 mm x 15 mm	0,5 mm	f.g.	6
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
ES2263	SiO2	-----	(0001)	Dia. 12 mm	0,1 mm	2 epi	2
ES2262	SiO2	-----	(0001)	Dia. 12 mm	0,2 mm	2 epi	5
ES2261	SiO2	-----	(0001)	Dia. 12 mm	0,4 mm	2 epi	4
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
ES0897L	SiO2	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES0445L	SiO2	----	(0001)	Dia. 3 inch	0,95 mm	2 epi	1
ES1832	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	0,95 mm	2 epi	3
ES1295	SiO2	----	(0001)	Dia. 100 mm	1 mm	2 epi	1
			(10-10)				
ES2520	SiO2	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	13+1KB
ES0911	SiO2	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2320	SiO2	----	(10-10)	10 mm x 10 mm	0,93 mm	2 epi	2
			(1120)				
ES1137	SiO2	----	(1120) x -cut	Dia. 3 inch	0,5 mm	1 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
			(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				
ES1270	SiO2	----	AT-cut	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
			ST-X cut				
ES3350	SiO2	Type 5 orange	ST-X cut	20 mm x 10 mm	2 mm	2 epi	5
	SnO2		(001)				
ES1533	SnO2	----	(001)K	4,34 mm x 4,3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1532	SnO2	----	(001)K	6,7 mm x 6,17 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1561	SnO2	----	(001)K(100)	7,9 mm x 7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1562	SnO2	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1559	SnO2	----	(001)K(100)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1531	SnO2	----	(001)K	8,87 mm x 8,6 mm	0,5 mm	1 epi	1
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
ES1560	SnO2	----	(001)K(100)	10 mm x 8 mm	0,5 mm	1 epi	1
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)				
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
ES1306	SnO2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1305S	SnO2	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
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)				
ES1171	SnO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES3280	SnO2	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1192	SnO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES1495	SnO2	----	(110)K(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
			(111)				
ES2602	SnO2	----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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)				
ES2376	Sr _{0,94} Ca _{0,06} TiO ₃	----	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES0459	Sr _{0,97} Ca _{0,03} TiO ₃	----	(100)	5 mm x 5 mm	1,08 mm	1 epi	18
	SrLaAlO4		(001)				
ES2277S	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 4 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES1508	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES1581	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+2KB
ES1802	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES1831S	SrLaAlO4	----	(001) +/-0,5 deg.	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES1943	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	15
ES2276	SrLaAlO4	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES0451	SrLaAlO4	----	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	12
ES1345	SrLaAlO4	----	(001)	6,35 mm x 6,35 mm	0,5 mm	1 epi	1
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	10
ES1466	SrLaAlO4	----	(001)K(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 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
ES1986	SrLaGaO4	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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	7
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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) +/-0,1°	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
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
ES2285S	SrTiO3	----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES2444S	SrTiO3	----	(100) +/-0,3°	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
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
ES0210	SrTiO3	----	(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	15

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES3055	SrTiO3	----	(100)K(001) 0,2°	5 mm x 5 mm	10 mm	2 epi	1
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
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
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	1
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
ES2087	SrTiO3	----	(100)K(001)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
ES2478	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,1°	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6+3KB
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	10
ES2621	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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
ES2342S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	8
ES2425S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES2460S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	5
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
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
ES1501	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,3 mm	1 epi	2+1KB
ES3197	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,4 mm	1 epi	11
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	1
ES1850	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24
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	12 KB
ES3015	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3262	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES3274S	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3291	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES3374	SrTiO3	----	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	9
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	3+3KB
ES2996	SrTiO3	----	(100)K(010) +/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES3021	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3273	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES0226	SrTiO3	----	(100)	10 mm x 10 mm	0,88 mm	1 epi	2
ES0249	SrTiO3	terminated	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES2918	SrTiO3	-----	(100)K +/-0,1°	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
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	5+1
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
ES0242	SrTiO3	-----	(100)	Dia. 15 mm	1 mm	2 epi	2
ES1254	SrTiO3	-----	(100)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	1
			(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
ES0570	SrTiO3	-----	(100) 5° off tow => (001)	10 mm x 10 mm	0,46 mm	1 epi	1
ES0571	SrTiO3	-----	(100) +5°off tow	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
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
ES0574	SrTiO3	-----	(001)K(100) 4° off tow	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
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
ES0071	SrTiO3	-----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	28
ES0072	SrTiO3	-----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES0073	SrTiO3	-----	(110)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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
ES2245	SrTiO3	-----	(110) low angle	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2999	SrTiO3	-----	(110)K(001) +/-0,2°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
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)				
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
ES2733	SrTiO3	-----	(111)K(1-10)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2959	SrTiO3	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES3070	SrTiO3	-----	(111)	10 mm x 2 mm	0,2 mm	1 epi	54 +65KB
ES3161	SrTiO3	-----	(111)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11+12KB

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1982	SrTiO3	----	(111)+/-0,15°	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES1708S	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 9,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2540	SrTiO3	----	(111)	10 mm x 10 mm	0,44 mm	1 epi	2
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
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
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 Ellipse with Flat	0,5 mm	1 epi	1
			(301)				
ES0799	SrTiO3	----	(301)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
			(510)				
ES2267	SrTiO3	----	(510)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1+3KB
	SrTiO3 TiO2 terminated						
ES2047	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2924	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES1453	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	8 mm x 3,5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0553	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001) 5°(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES1796	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0250	SrTiO3 TiO2 terminated	----	(100)	Dia. 1 inch	1,0 mm	1 epi	1
	SrTiO3, doped	Al/Ni/Mo	(100)				
ES0662	SrTiO3	0,03wt%Al 0,05wt%NiO 15wt%MoO	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
		Ce	(100)				
ES0543	SrTiO3	0,05wt%Ce	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	6
		Cr					
ES0551	SrTiO3	0,25wt%Cr	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	5
		Eu	(100)				
ES0438	SrTiO3	0,5wt%Eu	(100)	7 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	3
		Fe	(100)				
ES2688S	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0545	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K	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	3
ES2449	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2687	SrTiO3	0,13wt%Fe	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
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
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
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	5+1
		Fe/Mo	(100)				
ES0702	SrTiO3	0,1wt%Fe 0,4wt%Mo	(100)	2 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	2
		La	(100)				
ES0088A	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	26
ES0088B	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0089A	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	7
ES0089B	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	12
ES0089C	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	6
ES0090	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES2019	SrTiO3	1,0wt%La	(100)	10 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES0091A	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0091B	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0092A	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES0092B	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES0092C	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES0093	SrTiO3	1,0wt%La	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2034	SrTiO3	3,0wt%La	(100)	5 mm x 5 mm	0,35 mm	1 epi	1
ES0094	SrTiO3	3,0wt%La	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
		Nb					
ES2126	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES1082	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1081	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2662	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2+1KB
ES3290	SrTiO3	0,05wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	4 KB
ES2476	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(010)	5 mm x 5 mm	0,3 mm	1 epi	27
ES0100	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	11
ES2212S	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0542S	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	2 mm	2 epi	2
ES0098	SrTiO3	0,1at%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES2721	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	10 +2 KB
ES0655	SrTiO3	0,1wt%Nb	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2211	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES0099	SrTiO3	0,1wt%Nb	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,53 mm	2 epi	1
ES0537	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	4
ES0734	SrTiO3	0,15wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	2
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
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
ES2054	SrTiO3	0,2wt%Nb	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0441	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	0,97 mm	1 epi	4
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
ES2477	SrTiO3	0,2wt%Nb	(110)K(1-10)	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
ES0534	SrTiO3	0,25wt%Nb	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
ES1204	SrTiO3	0,4wt%Nb	(100)	10 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
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
ES0883	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	5
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) <0,2 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	13
ES2388S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	19
ES2618S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110) 6° miscut	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
ES3017	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)K	5 mm x 5 mm	0,65 mm	f.g.	36
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
ES0442	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	7,5 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1
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
ES0885	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)	9 mm x 2 mm	0,5 mm	1 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
ES3033S	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES0535	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1288	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	unpol	5
ES1287S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3195S	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2980	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1902	SrTiO3	0,5wt%Nb	(110)K(001)	10 mm x 9,9 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES2639	SrTiO3	0,5wt%Nb	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2666	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES3194	SrTiO3	0,5wt% Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	5
ES2374	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2702	SrTiO3	0,5wt%Nb	(100)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
ES2742	SrTiO3	0,5 wt%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
ES2542	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)K(001)	5 mm x 5 mm	0,42 mm	1 epi	10
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
ES2512	SrTiO3	0,7wt%Nb	(110)K(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES2539	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	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
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
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
ES3068	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	10+38 KB
ES3236	SrTiO3	0,7wt%Nb	(001)	10 mm x 2 mm	0,3 mm	1 epi	13+10 KB
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
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	0,7 wt%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
ES2965	SrTiO3	0,7 wt%Nb	(111)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES3308	SrTiO3	0,7wt%Nb	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3029	SrTiO3	0,7 wt%Nb	(001) +/-0,3° or better	15 mm x 3 mm	0,3 mm	1 epi	10 KB

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3034	SrTiO3	0,7wt%Nb	(111)	Dia. 16 mm	0,5 mm	1 epi	2
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
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
ES3259	SrTiO3	1wt% Nb	(100)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	1
		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
ES0544	SrTiO3	0,29wt%Ta	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	7
		W	(100)				
ES0440	SrTiO3	0,05wt%W	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	12
	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	4
			(101)				
ES1318	TeO2	-----	(101)K(001)	8 mm x 8 mm	0,5 mm	2 epi	6
			(001)				
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)				
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
ES1393	TiO2	Anatase	(001)K(100)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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
ES3186S	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
ES3187S	TiO2	Anatase	(001)	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
ES2609S	TiO2	Anatase	(001)K(010)	5 mm x 4,5 mm	1 mm	1 epi	3
ES1715	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 4,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3138	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 4,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3137	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES3181	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES0133	TiO2	-----	(001)	5 mm x 5 mm	0,53 mm	2 epi	10
ES3041	TiO2	Anatase	(001)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	1
ES1219	TiO2	-----	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	14
ES2860	TiO2	Anatase	(001)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	4
ES3085	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	5
ES1714	TiO2	Anatase	(001)K(100)	5,2 mm x 3,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2756S	TiO2	Anatase	(001)K	6 mm x 6 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES3184S	TiO2	Anatase	(001)	8 mm x 2 mm	0,5 mm	2 epi	1
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
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	8
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
ES3064	TiO2	-----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3125	TiO2	-----	(001)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	9
ES3182S	TiO2	Anatase	(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES0137	TiO2	-----	(001)	10 mm x 10 mm	0,56 mm	1 opt.	5
ES1557	TiO2	-----	(001)	12 mm x 12 mm	0,5 mm	1 epi	2
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
ES2280	TiO2	-----	(001)+/-0,3°	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3063	TiO2	-----	(001)	Dia. 10 mm	2 mm	1 epi	2
ES2294	TiO2	-----	(001)	Dia. 12,5 mm	5 mm	2 epi	1
ES2317	TiO2	Ring resonator	(001)	Dia. O 37,45 mm Dia. I 27,65 mm	0,79 mm	2 epi	1
			(100)				
ES2012S	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
ES1859S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	4,5 mm x 3,7 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES1860S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 2,2 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2991S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3149S	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 3,7 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES3148S	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 4,26 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES1858S	TiO2	Anatase	(100)K(001)	5 mm x 4,5 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3147	TiO2	Anatase	(100)	5 mm x 4,68 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	4
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
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
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
ES1570	TiO2	-----	(100)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	2
ES3124	TiO2	-----	(100)K	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES3349	TiO2	-----	(100)K(001) with 2 notches 45°	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	6
ES2659	TiO2	-----	(100)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2883S	TiO2	-----	(100)	10 mm x 10 mm	2 mm	1 epi	1
ES2375	TiO2	-----	(100)	Dia. 9 mm	2 mm	1 epi	2
ES2287	TiO2	-----	(100)K(001)	Dia. 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
			(110)				
ES1851S	TiO2	Anatase	(110)	4 mm x 4 mm	0,5 - 0,8 mm	2 epi	4
ES0022S	TiO2	-----	(110)K	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	6
ES1221	TiO2	-----	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
ES3357S	TiO2	-----	(110)	6 mm x 6 mm	3 mm	1 epi	1
ES0768	TiO2	-----	(110)	7 mm x 7 mm	1 mm	1 epi	7
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES1285	TiO2	----	(110)	8 mm x 8 mm	1 mm	1 epi	1
ES1820S	TiO2	----	(110)	9 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	2
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
ES0914	TiO2	----	(110)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	8
ES3104S	TiO2	----	(110)	10 mm x 3 mm	1 mm	1 epi	3
ES0029B	TiO2	----	(110)	10 mm x 4 mm	1 mm	1 epi	2
ES0017	TiO2	----	(110)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
ES0912	TiO2	----	(110)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	5
ES1116	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	7
ES0024	TiO2	----	(110)K	10 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	9
ES0790	TiO2	----	(110) +/-0,3°	10 mm x 5 mm	1,5 mm	1 epi	2
ES3261	TiO2	----	(110) +/-0,1°	10 mm x 5,5 mm	1 mm	1 epi	3
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
ES0837	TiO2	----	(110)	10 mm x 9 mm	0,5 mm	1 epi	1
ES2752	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES3117	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	20
ES2237	TiO2	----	(110)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	6
ES2610	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	8
ES1939	TiO2	----	(110)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	2 epi	2
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
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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	1,5 mm	1 epi	2
ES2981	TiO3	----	(110) +/-0,1°	Dia. 11,1 mm /Dia.8,5 mm	1,5 mm	1 epi	1
ES1524	TiO2	----	(110)	Dia. 10 mm	2 mm	2 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
ES3006	TiO2	1 hole 0,5x2mm	(110)	Dia. 12,5 mm	2 mm	1 epi	1
			(111)				
ES2015	TiO2	Anatase	(111)K(-110)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	1
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
ES1869	TiO2	----	(111)	10 mm x 10 mm	3 mm	1 epi	1
ES3103	TiO2	----	(111)	11 mm x 11 mm	1 mm	2 epi	2KB
			(011)				
ES3019	TiO2	----	(011) +/-0,3° K(001)	10 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	13
ES1199	TiO2	----	(011)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	5
ES1052	TiO2	----	(011)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	1
			(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
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
ES1966	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	1,8 mm	1 epi	1
ES1909	TiO2	Anatase	(101)	4 mm x 4 mm	2,5 mm	1 epi	2
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
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
ES2722	TiO2	Anatase	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	1KB
ES3153	TiO2	Anatase	(101)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2393	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES2813	TiO2	Anatase 2 Nuten	(101)K(010)	5 mm x 5 mm	2 mm	1 epi	1
ES2402	TiO2	Anatase	(101)K(001)	5 mm x 5 mm	2 mm	2 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
ES2814	TiO2	Anatase	(101)K(010)	8,9 mm x 6,9 mm	2 mm	1 epi	1
			(210)				
ES1180	TiO2	-----	(210)K(001)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
			(120)				
ES1181	TiO2	-----	(120)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	10
			(103)				
ES3260S	TiO2	Anatase	(103)	4 mm x 2,8 mm	0,5 mm	1 epi	1
	TiO2, doped	Nb	(110)				
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	(110)				
ES1515	TiO2	0,05wt%Cr	(110)K(001)	10 mm x 5 mm	1 mm	1 epi	3
	YAG		(100)				
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	8
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	7+3KB
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
			(111)				
ES1768S	YAG	-----	(111)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
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

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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
ES0153	YAG	----	(111)	Dia. 1 inch	0,5 mm	1 epi	3
ES2846	YAG	----	(111)	Dia. 2 inch	0,5 mm	1 epi	2
ES0154	YAG	----	(111)	Dia. 30 mm	0,5 mm	1 epi	2
			(110)				
ES1546	YAG	----	(110)K(11-1) 2 notches	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	7
			random				
ES0711	YAG		random	Dia. 25,4 mm	2,5 mm	2 opt.	1
			windows				
ES0851	YAG		windows	Dia. 12,7 mm	4 mm	2 epi	2
ES0852	YAG		windows	Dia. 30 mm	4 mm	2 epi	1
	YAG:Ce		(100)				
ES2088	YAG:Ce	----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2
	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
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
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
			(101)K(001)				
ES0466	YAlO3	----	(101)K(001)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES0467	YAlO3	----	(101)K(001)	10 mm x 10 mm	1,05 mm	1 epi	1
			(001)				
ES1915S	YAlO3	----	(001)	4 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	25
ES3193	YAlO3	Pbnm	(001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	14
ES2427S	YAlO3	----	(001)K(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
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
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	23
ES2513S	YAlO3	-----	(001)K(100)	12 mm x 6 mm	0,5 mm	2 epi	20
			(110)				
ES2703	YAlO3	-----	(110)	3 mm x 3 mm	0,5 mm	1 epi	8 + 3KB
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
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
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	26
ES2977	YAlO3	Pbnm	(110)K(001)	15 mm x 15 mm	0,5 mm	1 epi	4
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
	YIG on GGG						
ES2310S	9,6µm YIG on GGG		(111) (GGG)	10 mm x 4 mm	0,5 mm	1 epi	8
ES2315	10 µm YIG on GGG		(111) (GGG)	12 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	8
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
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
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
ES2987	Y-Iron-Garnet	-----	(100)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	2

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES3101	Y-Iron-Garnet	----	(100)	dia. 3 mm	0,15 mm	2 epi	2
			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
ES3204	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	0,35 mm	2 epi	4
ES3207	Y-Iron Garnet	----	ceramic	2 inch x 2 inch	1 mm	2 epi	1
	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
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
ES3356	YSZ	9,5	(100)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	118
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
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	4
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
ES1727	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	10
ES2330	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	3
ES2423	YSZ	9,5	(001)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	24

Stock-Nr.	Material	Dopeant	Orientation	Size	Thickness	Polishing	Quantity
ES2473	YSZ	9,5	(100)K(010)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	1 epi	15
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	2
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)				
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
ES0132	YSZ	-----	(111)	10 mm x 10 mm	1 mm	1 epi	3
ES1772	YSZ	-----	(111)	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
			(110)				
ES3352	YSZ	9,5	(110)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	21
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
	ZnO		(0001)				
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	5+3KB
ES2713	ZnO	-----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	1 epi	9
ES1085	ZnO	-----	(0001)	5 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	3
ES1398	ZnO	-----	(0001)	5 mm x 5 mm	1 mm	2 epi	1
ES3038S	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
ES1936	ZnO	Zn-side	(0001)	8 mm x 8 mm	1 mm	f.g.	2
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
ES2993S	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	2
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
ES2612	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 mm	2 epi	1
ES2625	ZnO	-----	(0001)K(11-20)	10 mm x 10 mm	0,5 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
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
			(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	4
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
			(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	6
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
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
	ZnS		(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	7
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
			(100)				
ES3284S	ZnS	-----	(100)K	10 mm x 5 mm	0,5 mm	2 epi	4
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
	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)				
ES3010S	ZnSe	-----	(110)	10 mm x 5 mm	0,1 mm	1 epi	1
	ZnTe		(110)				
ES1905	ZnTe	-----	(110)	10 mm x 10 mm	0,15 mm	1 epi	3
			(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