



ZILE Optical

深圳市子乐光学科技有限公司

库存滤光片清单

地址：广东省深圳市光明新区公明镇田寮村第七工业区49栋2楼

TEL:18118756758 0755-23415219

FAX:0755-23415212



滤片型号	镜片名称	镜片尺寸	镜片厚度	镜片材质	镀膜波段	库存数量
TR4/6	分光	81*81	0.55	青板	400-700(0deg)	22
TR6/4	分光	81*81	0.55	青板	400-700(0deg)	8
TR2/8	分光	81*81	0.55	青板	400-700(0deg)	20
TR3/7	分光	81*81	0.55	青板	400-700(0deg)	37
TR3/7	分光	81*81	0.55	白板	400-700(0deg)	13
SPF570	短通	81*81	0.55	白板	400-1100	85
SPF740	短通	81*81	0.55	青板	400-1100	30
SPF640	短通	81*81	0.55	青板	400-1100	30
SPF660	短通	81*81	0.55	青板	400-1100	97
LPF700	长通	81*81	1	白板	400-1100	30
LPF700	长通	81*81	0.55	青板	400-1100	30
SPF730	短通	82*82	0.3	青板	400-1100	100
SPF655	短通	81*81	0.25	白板	400-1100	100
IR700	短通	82*82	1	白板	400-1100	25
IR650	短通	82*82	0.25	白板	400-1100	250
IR630	短通	80*80	0.5	白板	400-1100	5
SPF720	短通	110*110	1	白板	400-1100	45
SPF685	短通	D83	1	白板	400-1100	15
LPF848	长通	80*80	1	白板	400-1100	62
LPF848	长通	80*80	0.25	白板	400-1100	20
SPF685	短通	80*80	1	白板	400-1100	185
LPF800	长通	80*80	1	白板	400-1100	55
LPF445	长通	D39.8	0.55	白板	400-1100	200
LPF636	长通	80*80	1	白板	400-1100	81
BPF850	带通	81*81	1	白板	400-1100	40
LPF630	长通	80*80	1	白板	400-1100	35
LPF450	长通	80*80	1	白板	400-1100	63
LPF600	长通	82*82	1	白板	400-1100	40
LPF620	长通	80*80	1	白板	400-1100	20
BPF450	带通	80*80	2	白板	400-1100	10
BPF450	带通	80*80	0.25	白板	400-1100	10
LPF650	长通	D36	0.25	白板	400-1100	450
LPF570	长通	82*82	1	白板	400-1100	7
DM T60	分光	80*80	1	青板	400-700(0deg)	40
LPF420	长通	80*80	1	青板	400-1100	4
LPF590	长通	D25	1	白板	400-1100	50
LPF425	长通	80*80	1	白板	400-1100	42
LPF640	长通	80*80	1	白板	400-1100	20
LPF470	长通	82*82	1	白板	400-1100	30
LPF580	长通	82*82	1	白板	400-1100	6
LPF480	长通	82*82	1	青板	400-1100	40
LPF560	长通	82*82	1	青板	400-1100	6
LPF490	长通	82*82	1	白板	400-1100	10
LPF430	长通	80*80	0.55	白板	400-1100	60
BPF530LPF900	长通	80*80	0.3	青板	400-1100	10
LPF510	长通	80*80	0.3	青板	400-1100	27
LPF540	长通	80*80	1	白板	400-1100	25
LPF500	长通	82*82	0.5	青板	400-1100	26
SPF500	短通	80*80	0.3	青板	400-800	10

SPF600	短通	81*81	0.3	白板	400-800	25
T=50/475nm	≥98/106	82*82	0.7	白板	400-1100	15
HR	高反	80*80	0.5	白板	400-1100	34
LPF560	长通	82*82	0.3	白板	400-1100	15
LPF530	长通	80*80	0.5	白板	400-1100	20
LPF630	长通	80*80	0.25	白板	400-1100	20
LPF470	长通	82*82	1	白板	400-1100	55
LPF550	长通	82*82	0.5	白板	400-1100	23
LPF450	长通	82*82	1	青板	400-1100	20
LPF710	长通	80*80	0.5	青板	400-1100	45
400-700HR	介质高反	82*82	1	白板	400-700	24
ND2048	减光	80*80	0.5	白板	400-1100	8
ND4	减光	82*82	0.7	白板	400-1100	5
ND32	减光	100*100	1	青板	400-1100	4
1064AR	增透	80*80	1	青板	400-1100	15
1064AR	增透	80*80	0.5	青板	400-1100	10
1064AR	增透	80*80	0.3	青板	400-1100	10
AR-G	增透	D29	0.55	白板	400-800	70
AR-G	增透	82*82	0.25	青板	400-800	25
单面AR	增透	80*80	0.5	青板	400-800	55
AG	高反	125*67	2	塑胶	400-1100	3
1550AR	增透	80*80	1	白板	400-2500	8
1550AR	增透	80*80	2	白板	400-2500	1
二向色镜SPF580	分光	81*81	0.5	白板	400-800	25
BPF532	带通	81*81	2	白板	400-800	100
二向色镜SPF580	分光	80*80	0.5	白板	400-800	20
UV-CUT314	长通	80*80	0.8	石英	200-1100	6
BPF840	带通	80*80	0.3	白板	400-1100	23
CR-TI305	材料	80*80	0.3	白板	厚度30nm	3
UVC222	带通	95*65	1.8	石英	200-1100	3
UVC222	带通	57*30	1	石英	200-1100	10
355-45DEG-HF02	材料	81*81	0.55	白板	200-1100	12
IN-SN-SIO2	材料	81*81	0.55	白板	IN-25NM SIO2-35NM	8
GR-BRT	带通	82*82	1	白板	400-1100	76
双面AR-G	增透	D28	0.55	白板	400-800	251
DM T20	分光	80*80	0.5	白板	400-700(0-45deg)	12
LPF420	长通	80*80	1	青板	400-1100	2
LPF420	长通	80*80	0.3	青板	400-1100	8
NI-AL	材料	80*80	0.5	白板	NI-80NM AL-90NM	5
DM T50	分光	47*44	1	白板	400-700	40
DM T70	分光	81*81	0.55	白板	400-700	18
SPF695	短通	D83	1	白板	400-1100	16
SPF695	短通	D79	1	白板	400-1100	8
AL	材料	81*81	0.5	白板	400-1100	42
BPF480	带通	82*82	0.5	青板	400-800	12
LPF420	长通	80*80	0.5	白板	400-1100	18
LPF420	长通	15*17	1	白板	400-1100	85
UVC232	带通	65*35	2	石英	200-1100	36
BPF500	带通	80*80	3	白板	400-1100	2
400-1100AR	增透	D22	1	白板	400-1100	129
UV-CUT322	长通	D69	1	石英	200-1100	6
UV-CUT322	长通	D61.5	1	石英	200-1100	33
UV-CUT322	长通	D49	1	石英	200-1100	24
UVC230	带通	100*17	1	石英	200-1100	13
1550AR	增透	81*81	0.5	白板	400-2500	12
AL	材料	81*81	0.5	青板	400-1100	75
UVC256	带通	9.5*25.5	0.5	石英	200-1100	19

LPF600	长通	81*81	0.5	白板	400-1100	58
UV-CUT325	长通	68*68	2	石英	200-1100	4
梳状滤光片	带通	81*81	1	青板	400-1100	8
梳状滤光片	带通	81*81	0.5	青板	400-1100	15
梳状滤光片	带通	81*81	0.3	青板	400-1100	25
高温镀AG	材料	80*80	1	白板	400-1100(260℃)	97
低温镀AG	材料	80*80	1	白板	400-1100(100℃)	29
低温镀AG	材料	80*80	1	青板	400-1100(100℃)	54
LPF450	长通	81*81	1	白板	400-1100	5
LPF450	长通	34*14	1	白板	400-1100	31
颜色 紫红	带通	110*110	1	青板	400-1100	55
AR-G	增透	70*70	2	青板	400-800	70
LPF470	长通	82*82	1	青板	400-1100	45
LPF590	长通	82*82	1	白板	400-1100	42
BPF500	带通	80*80	2.5	白板	400-1100	7
BPF527	带通	80*80	2	白板	400-1100	30
BPF1550	带通	80*80	1	白板	400-2500	48
BPF900	带通	81*81	1	白板	400-1100	9
BPF920	带通	80*80	1	白板	400-1100	55
BPF940	带通	80*80	1	白板	400-1100	35
BPF940	带通	80*80	0.25	白板	400-1100	50
BPF1050	带通	80*80	1	白板	400-1100	93
BPF532	带通	80*80	1	白板	400-1100	90
BPF480	带通	110*110	0.7	青板	400-800	15
BPF1054	带通	80*80	1	青板	400-1100	100
BPF870	带通	90*90	0.5	白板	400-1100	14
BPF875	带通	81*81	1	白板	400-1100	40
UVC236	带通	144*65	2	石英	200-1100	17
DM T50	分光	80*80	1	青板	400-700(45deg)	135
BPF836	带通	82*82	1	白板	400-1100	25
BPF660	带通	80*80	0.3	白板	400-1100	5
LPF440	长通	110*110	0.55	白板	400-1100	20
二向色镜SPF590	分光	80*80	0.5	白板	400-800	8
LPF470	长通	34*12.5	1	白板	400-1100	100
AR-G	增透	81*81	0.55	白板	400-800	85
DM T50	分光	107*45	1	白板	400-700(0deg)	35
DM T50	分光	60*41	1	白板	400-1100(0deg)	6
DM T50	分光	110*32	1	青板	400-700(0deg)	46
DM T50	分光	60*23.5	1	青板	400-700(0deg)	120
DM T50	分光	46*43	1	青板	400-700(0deg)	70
DM T50	分光	46*25	1	青板	400-700(0deg)	12
SPF685	短通	80*80	1	白板	400-1100	17
LPF450	长通	81*81	0.5	白板	400-1100	15
LPF470	长通	81*81	1	青板	400-1100	57
SPF690	短通	110*23	1	白板	400-1100	103
SPF690	短通	D25	1	白板	400-1100	23
SPF690	短通	D39	1	白板	400-1100	14
BPF505	带通	130*30	1	青板	400-800	2
LPF570	长通	80*80	2	白板	400-1100	38
BPF450	带通	80*80	1	白板	400-1100	52
LPF570	长通	80*80	0.5	白板	400-1100	6
BPF1550	带通	81*81	0.5	白板	400-2000	26
BPF1550	带通	81*81	1	白板	400-2000	65
ND镜	减光	81*81	0.25	白板	400-1100	10
ND镜	减光	81*81	0.55	白板	400-1100	64
ND镜	减光	81*81	1	白板	400-1100	20
BPF550	带通	82*82	1	白板	400-1100	41

