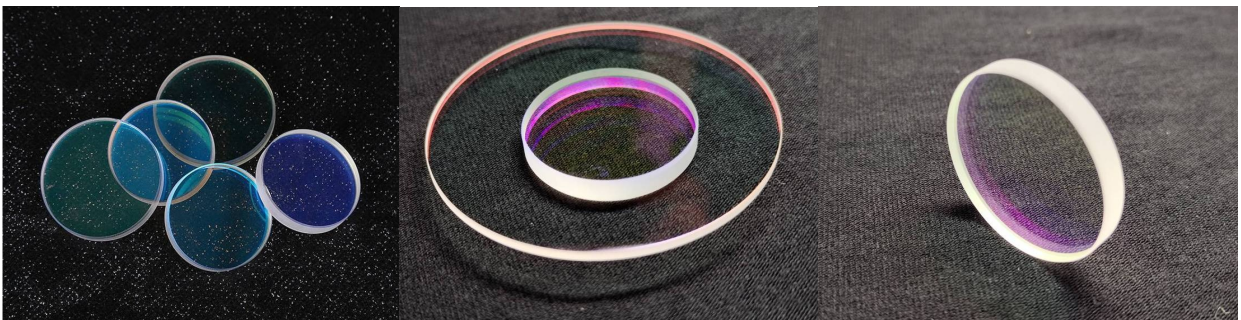


激光保护镜片

激光保护镜片也叫激光窗口片，激光防尘镜片，主要用于保护聚焦镜头，阻挡飞溅物溅射到镜头上对镜头造成损伤，通过定期的更换保护镜片来保证加工的精度要求。镜片上镀上高损伤阈值 ($>15\text{Jcm}^2$) 的增透膜后能有效的增加镜片的透过率，减伤能量的损耗，提高加工产品质量。广泛用于各种激光加工设备：如激光切割机 (500-20000w)，激光焊接机、激光打标机和激光雕刻机等。



我们所有镜片均采用进口的石英晶体材料经过切割,研磨,抛光,镀膜等工序细加工而成,可以为客户定做各种规格保护镜片 (直径 20-60mm、厚度 1-9mm、直径与厚度公差均为 $\pm 0.1\text{mm}$)，可根据客户需求订做其他规格。

特点:

- 进口石英晶体材质、超薄镜片，不易崩边、开裂；
- 双面镀透光膜（透光度高达到 99.5%）；
- 耐用性强、耐高温，抗激光性能强；
- 波长 1064nm、适用范围广；
- 45° 保护性全角设计，安全易用不伤手；
- 透光率高，抗反渣强、使用寿命长；

常规产品规格 (1030-1090nm)

型号	波长	直径	厚度	材料	通光口径	透光率	表面质量	平行度
STYS-001	1064nm	14.8mm	4.1mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-002	1064nm	18mm	2mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-003	1064nm	20mm	1.5mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-004	1064nm	20mm	2mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STSA-001								
STYS-005	1064nm	20mm	3mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STSA-002								
STYS-006	1064nm	20mm	4mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-007	1064nm	20mm	5mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-008	1064nm	21.5mm	2mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-009	1064nm	22mm	2mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分
STYS-010	1064nm	22.35mm	4mm	石英	$<80\%$	99.5%	40/20	<1 分

STSA-003								
STYS-011	1064nm	23mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-012	1064nm	24.9mm	1.5mm	石英				<1分
STSA-004								
STYS-013	1064nm	25mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-014	1064nm	25mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-015	1064nm	25mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-016	1064nm	25.4mm	1mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-017	1064nm	25.4mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-005								
STSA-006	1064nm	25.4mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-018	1064nm	25.4mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-019	1064nm	25.4mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-020	1064nm	26.5mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-021	1064nm	27mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-022	1064nm	27mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-007	1064nm	27.9mm	4.1mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-023	1064nm	28mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-024	1064nm	28mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-008								
STYS-025	1064nm	29mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-026	1064nm	29.7mm	4.7mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-009	1064nm	30mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-027	1064nm	30mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-028	1064nm	30mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-029	1064nm	30mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-030	1064nm	30mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-010								
STYS-031	1064nm	30.1mm	1mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-032	1064nm	30.1mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-033	1064nm	32mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-034	1064nm	32mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-035	1064nm	32mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-036	1064nm	32mm	6.35mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-037	1064nm	34mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-011	1064nm	34mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-038	1064nm	35mm	1.3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-039	1064nm	35mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STSA-012								
STYS-040	1064nm	35mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-041	1064nm	35mm	5.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-042	1064nm	36mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-043	1064nm	36mm	1.6mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-044	1064nm	36mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-045	1064nm	36mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分

STSA-013								
STYS-046 STSA-014	1064nm	37mm	7mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-047	1064nm	38mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-048	1064nm	38mm	1.6mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-049	1064nm	38mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-050	1064nm	38mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-051	1064nm	38mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-052	1064nm	38mm	6mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-053	1064nm	38mm	6.35mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-054	1064nm	38mm	9.8mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-055	1064nm	39mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-056	1064nm	40mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-057 STSA-015	1064nm	40mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-058	1064nm	40mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-059	1064nm	40mm	4mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-060	1064nm	40mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-061	1064nm	40mm	8mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-062 STSA-016	1064nm	42mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-063	1064nm	42mm	9mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-064	1064nm	45mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-065	1064nm	48mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-066	1064nm	48mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-067	1064nm	50mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-068 STSA-017	1064nm	50mm	2mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-069	1064nm	50mm	5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-070	1064nm	50mm	8mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-071 STSA-018	1064nm	55mm	1.5mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-072	1064nm	55mm	9mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分
STYS-073	1064nm	60mm	3mm	石英	<80%	99.5%	40/20	<1分

我们可根据客户需求提供任何波长的增透膜层。其他波长的直径，厚度和镀膜，我们也可根据客户要求定制。