

YH-9型激光防护镜590-690NM

产品名称	YH-9型激光防护镜590-690NM
公司名称	上海一豪光学科技有限公司
价格	300.00/副
规格参数	品牌:YH 型号:YH-9 材质:树脂镜片
公司地址	上海市松江区松汇中路326号（注册地址）
联系电话	86 021 51860726 13901674029

产品详情

品牌	YH	型号	YH-9
材质	树脂镜片	规格	590-690NM
用途	防护红激光	镜架调节	有
镜片厚度	3 (mm)	透光率	50%

这款激光防护镜适用于红光激光器，应用于这一系列的激光机械设备，能防护590-690nm的激光。这款护目镜配戴舒适、美观、安全可靠。其光学安全性能完全满足gjb1762-93《激光防护镜生理卫生标准》，对光源的入射角度没有选择性，我公司这款护目镜是吸收式的，可全方位防护特定波段的激光和强光，衰减率较高，光反应时间较快，其光密度为od+4，可见光的透过率达到80%左右。

021-51860726

msn : sklaser@126.com

13901674029

qq : 573506474

我公司利用自身在光学领域的技术优势和设备优势，应用光谱分析和光谱选择原理，研发出yh系列激光防护眼镜、激光防护视窗、光子美容安全眼镜。yh系列光安全眼镜光学安全性能已通过us an1 z136.1.3和z78.1，canadian csa z368和european en207/en208认证。其光学安全性能完全满足gjb1762-93《激光防护镜生理卫生标准》，符合ansiz87.1-1989(200-2000nm)标准。

yh型激光安全眼镜配戴舒适、美观、安全可靠，可全方位防护特定波段的激光和强光

我国使用关于激光安全的强制标准有：cjb-2408-95激光防护眼镜防护性能测试方法gjb-1762-93激光防护眼镜生理卫生防护要求jb/t5524-91实验室激光安全规则

原理介绍激光防护眼镜采用光吸收原理：其对光源没有选择性，可以安全防护各种漫反射光;对光源的入射角度没有选择性，可全方位防护特定波段的激光和强光，光反应较快，衰减率较高，表面不怕磨损，即使有擦划，也不影响光的安全防护。

激光防护镜类型

目前激光防护材料可分为吸收型、反射型、反射复合型

反射式激光防护镜在基底光学玻璃表面镀以多层的反射介质层。

吸收式防护镜在基底材料pc中添加特种的吸收剂

问题解答

1.光密度 (od) 用来表示某特定波长的激光可以通过激光防护眼镜的百分比。2.可见光透过率 (vlt%) 用来表示可见光可以透过激光防护眼镜的百分比。