

YH-5-B款 200-450&800-2000nm激光防护镜 多功能激光眼镜

产品名称	YH-5-B款 200-450&800-2000nm激光防护镜 多功能激光眼镜
公司名称	上海一豪光学科技有限公司
价格	280.00/副
规格参数	品牌:YH 型号:YH-5-B 材质:金属记忆
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-5-B
材质	金属记忆	规格	200-450&800-2000nm
用途	防光辐射	镜架调节	有
透光率	60%		

功能及参数描述:

【商品名称】yh-5-b款激光防护眼镜【防护波长】200-450&800-2000nm【光密度od】od+4【可见光透过率】60%【防护特点】吸收式全方位防护【适合激光器】四倍频nd:yag激光器/准分子激光器he-cd/yag激光器/半导体激光器

上海一豪光学科技有限公司(www.yihaooptics.com)提供各种波长的高质量激光防护眼镜。激光防护眼镜是一种由高分子材料和光吸收材料合成的一种高效安全的激光护目镜。我公司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。配戴舒适、美观、安全可靠。激光防护眼镜吸收原理：光吸收原理。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。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。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

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。例如：od1+：表示10%某特定波长的激光可以透过激光防护眼镜。同理如下：od2+：1%od3+：0.1%od4+：0.001%od5+：0.0001%od6+：0.00001%od7+：0.000001%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。vlt%越高镜片就会越亮，视野也会越清晰。同时，光密度 (od) 会影响透光率的大小。由于我公司激光防护眼镜为吸收式，由生产工艺决定要做到光密度高就要损失一些透光率。如果对光密度的要求低些，就可以提高透光率了，这样视野就会清晰一些。

联系我们:

上海一豪光学科技有限公司

上海市徐汇区桂林西街85弄33号2307室

yihao optics technology co.,ltd.add: room 2307 ,no.33 ,lane 85,west street,guilinpr.chinatel:021-51860726fax:021-61294150公司网站：<http://www.yihaooptics.com>

淘宝网站:<http://www.yhaoo.taobao.com>-mail:sales@yihaooptics.com

qq:573506474或908947501

msn:sklaser@126.com