

# 紫外激光护目镜报价

产品名称	紫外激光护目镜报价
公司名称	北京金吉宏业科贸有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区广安门内大街210号301室
联系电话	13801302387 13801302387

## 产品详情

### 激光护目镜对为什么焊接作业时要佩戴

专业焊接眼罩或焊接面罩等防护眼电焊工电焊工是一个特种行业中的一种，紫外激光护目镜报价，对于电焊专业人员来说，佩戴好的激光护目镜尤为重要。那么激光护目镜对电焊工有什么样的好处呢?下面我们一起来了解。

为什么焊接作业时要佩戴专业焊接眼罩或焊接面罩等防护眼镜。焊接眼罩及焊接面罩等我们常在工地上看到焊接工人作业时佩戴。那么佩戴有什么好处呢?电焊工人在电焊作业时，发出的电弧光热度高，亮度也比较大，会对眼睛直接造成烫1伤。这种电弧光照到人的眼睛上时，就会对眼球表面细胞组织造成损伤，表皮细胞会脱落，使得表面的一层保护膜就没有了。

而此时被电弧光照到的眼睛会感到像刀子切割一样疼痛，出现流眼泪，睁不开眼，怕光的现象，尤其到了晚上，就会更疼得厉害。而这种情况在医学上成为电光性眼炎。但有受过岗位培训教育的电焊作业人员，知道怎样防护。通常很少发生，而发生这种状况的多半是一些帮助工作的助手，旁观者，特别是爱看热闹的小孩子，最容易受到此类伤害。

若作业人员不小心发生了电光性眼炎，通常是先到医院急诊。但是有这方面知识的人就知道，只要发现有这种情况发生，可以赶紧找到一位哺乳的女1同志，挤出一些人奶滴入眼内，这样的症状很快就会消失，人奶还可以起到保护膜的作用，帮助眼内表皮细胞能较快长好。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧!!!

## 激光防护眼睛的作用

1.激光对眼镜的危害 由于激光的特性，可使能量在空间和时间上高度集中。通过眼的屈光介质聚焦在视网膜上形成影像，而使视网膜上的能量密度较角膜上入射能量密度提高104~105;激光单色性好，在眼底色差小。上述特点致使极低的激光能量照射即可引起角膜或视网膜的损伤。

2.激光损伤事故的主要症状 长期在激光操作环境中工作者眼睛受到长期的影响。在操作和使用激光器时，即使没有直接被激光照射，造成伤害事故的发生。可是激光器所反出的射线通过其他物体或者墙壁等产生的微量反射，长期在这种环境中工作的人群，白内障的发病率极高。事故发生时，多数受伤者感到眼前突然闪光，继而出现一个不同颜色、不同大小的光斑或暗影，个别人眼部有冲击感，与此同时，视力出现不同程度的下降，重者短时间内不能分清眼前物体，有的伤后出现数小时的目眩及畏光。

3.激光防护眼镜的选择 随着激光技术在军事、民用领域的广泛应用，激光防护技术越来越受到人们的重视，激光防护材料的种类日益增多。从防护原理来看，目前激光防护材料可分为三大类:一是基于线性光学原理的激光防护，它包括吸收型、反射型和吸收/反射复合型;二是基于非线性光学原理的激光防护，它主要利用三阶非线性光学效应，包括非线性吸收、非线性折射、非线性散射和非线性反射;三是基于相变原理的激光防护。激光具有方向性强、单色性好、相干性好等特点，使得它在军事、工业及医疗等领域都有着广泛的应用。但正是激光的这些特点对人体也构成了极大的威胁。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！

### 选择合适的激光防护镜有方法吗

想要选择合适的激光防护镜有方法吗？选择合适的激光防护眼镜秘籍，激光防护镜有多种类型，所用材料不同，原理各异，应用场合也不同。想要选择合适的激光防护镜有方法吗？我们一起来了解一下!因此，要提供对激光有效防护，必须按具体使用要求对激光防护镜进行合理的选择。

选择防护镜时，首先根据所用激光器的最大输出功率(或能量)、光束直径、脉冲时间等参数确定激光输出最大辐照度或最大辐照量。而后，想要选择合适的激光防护镜有方法吗？按相应波长和照射时间的最大允许辐照量(眼照射限值)确定眼镜所需最小光密度值，并据此选取合适防护镜。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！

紫外激光护目镜报价由北京金吉宏业科贸有限责任公司提供。紫外激光护目镜报价是北京金吉宏业科贸有限责任公司（www.bj-jjhy.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。同时本公司（www.laserprotection.com.cn）还是从事激光防护膜，激光窃听阻隔膜，光纤激光安全膜的厂家，欢迎来电咨询。