

光纤激光护眼镜 北京金吉宏业 光纤激光护眼镜出售

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 光纤激光护眼镜 北京金吉宏业 光纤激光护眼镜出售 |
| 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

激光眼镜的特点表现在哪些方面

激光眼镜的特点表现在哪些方面？BASTO激光防护眼镜是一种由PC高分子材料和特定波长的光吸收材料合成的一种高效防爆护目镜，产品充分具备以下特点：

- 1、其光学安全性能完全满足GJB1762-93《激光防护镜生理卫生标准》，可各方面防护特定波段200---2000 NM的激光和强光。
- 2、对光源没有选择性，光纤激光护眼镜多少钱，激光眼镜的特点表现在哪些方面？可以防护各种漫反射光；任何角度的入射光都得到同样高效的防护。
- 3、衰减率较高（ $10^{-6} < N\% < 10^{-4}$ ）；
- 4、表面不怕磨损，即使有擦划，也不会影响对激光的防护性能；
- 5、光反应时间较快 < 10-9秒。
- 6、光密度为5.0以上，光纤激光护眼镜出售，（OD + 5，OD + 6）。
- 7、良好的透光效果，可见光透过率达到85%以上。
- 8、对激光器操作中产生的刺眼白光有极好的屏蔽性。激光眼镜的特点表现在哪些方面？BASTO激光防护镜广泛适用于各种激光设备，光纤激光护眼镜价格，实测防护波段，1-460NM，560-660NM，740-860NM

, 710-1150NM等。

使用注意事项：

- 1、戴激光安全眼镜也不能正视激光光源。
- 2、激光安全防护眼镜为高分子材料制造，表面严禁硬物划、磨。清洁镜片请用中性洗涤剂及清水冲水干净，再用所配镜布擦净即可。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

如何进行有效的激光防护

如何进行有效的激光防护，成为人们极为关注的问题，各国相应地制定了激光防护标准。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。激光防护眼镜在日常生活中需要注意什么？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，激光防护眼镜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，并据此选取合适的激光防护镜。选择的具体条件主要有：

- 1、最大辐照量 $H_{max}(J/m^2)$ 或最大辐照度 $E_{max}(W/m^2)$;
- 2、特定的防护波长;
- 3、激光防护镜在相应防护波长的所需最小光密度值 D_{min} ;
- 4、激光防护镜片的非均匀、非对称、入射光角度效应等;
- 5、抗激光辐射能力;
- 6、激光防护镜可见光透过率;
- 7、激光防护镜结构和外形。

有了激光防护镜才更好的维护眼镜，光纤激光护眼镜，激光防护眼镜在日常生活中需要注意什么？并且防护镜的样式及种类很多。我们日常生活当中选购激光防护镜时要选个适合自己的防护镜维护。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

防护眼镜的优势

全景眼罩，佩戴舒适，软硬组件的一次成型技术，确保无压迫感，即使长时间佩戴仍感舒适。

灵活柔软的组件与面部完美贴合，适合不同脸型的使用者佩戴，可与矫视眼镜共同佩戴。

优秀的通风系统，令佩戴者眼部具有舒适的环境。

运动款式设计，全景镜片，镜片更换简单方便。

宽视野眼罩，青海防护眼镜，佩戴舒适；

与面部接触的地方采用柔软材料，与佩戴者的面部形成良好的贴合；

优唯斯镜片涂层技术，内侧永久防雾，外侧超强耐磨；

高品质头戴，可调节，对头部无压力，即使长时间佩戴仍感舒适；

提供侧翼防护，可与矫视眼镜一同佩戴；

优秀的通风系统；

运动滑雪镜款式设计，超宽视野；

镜片更换简单方便；

可与口罩和其他PPE产品搭配使用；

可与矫视眼镜一同佩戴；

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

光纤激光护眼镜-北京金吉宏业-光纤激光护眼镜出售由北京金吉宏业科贸有限责任公司提供。北京金吉宏业科贸有限责任公司（www.bj-jjhy.cn）是北京西城区防护眼镜眼罩的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在金吉宏业领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创金吉宏业更加美好的未来。同时本公司（www.laserprotect.cn）还是从事蓝红激光防护报价，红色红外激光防护厂家，紫蓝绿激光防护多少钱的厂家，欢迎来电咨询。