

激光防护镜-光谱透射比测试-百检网

产品名称	激光防护镜-光谱透射比测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 个体防护装备眼面部防护激光防护镜 GB30863-2014 5.2、5.3 光谱透射比

2 透明塑料透光率和雾度的测定 GB/T2410-2008 7.2 广角散射（雾度）

3 个体防护装备眼面部防护激光防护镜 GB30863-2014 5.4 激光辐射性能

4 个体防护装备眼面部防护激光防护镜 GB30863-2014 5.8 激光辐射性能

5 激光防护镜主要参数测试方法 GB/T 17736-1999 5.2 光密度均匀性

6 激光防护镜主要参数测试方法 GB/T 17736-1999 5.1 光密度

7 激光防护镜主要参数测试方法 GB/T 17736-1999 5.3 可见光透射比

8 激光防护镜主要参数测试方法 GB/T 17736-1999 5.4 操作阈值

9 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片和镜架防激光辐射性能

10 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片和防护镜的机械强度

11 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片和防护镜紫外辐射和高温稳定性

12 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片的可见光透射比

13 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片和镜架的结构

14 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 滤光片和防护镜的屈光力

15 个体防护装备眼面部防护激光防护镜GB 30863-2014 防护镜视野