

# 护目镜检测报告质检报告

产品名称	护目镜检测报告质检报告
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

## 产品详情

护目镜检测标准：GB14866:2006

GB14866:2006 《个人用眼护具技术要求》

本标准规定了眼面护具的分类结构、规格、材料、技术要求、试验方法、检验规则包装和运输。

本标准适用于眼面护具的研究、设计、生产、使用和检验。

护目镜GB14866测试项目：

1、眼面护具 equipments for eye and face protection

防御电磁波烟雾、化学物质金属火花、飞屑和粉尘等伤害眼睛、面部(含颈部)的防护用品。

2、防护眼罩 cover for eye protection

在头带框架内装有单片或双片镜片的眼护具。

3、防护眼镜 spectacles for protection

在眼镜架框内装有各种护目镜片的眼护具。

#### 4、防护面罩 protective face mask

遮盖面部(含颈部)的各种护具。

#### 5、护目镜片 protective optics

防御有害因素伤害眼部的各种透光构件。

#### 6、镜片水平基准长度 optical horizontal reference length

镜片顶部和底部之间的中心水平基准线长度。

#### 7、镜片垂直高度 optical vertical height

垂直于镜片水平基准线的中线长度。

#### 8、镜片中心范围 optical central scope

距镜片边缘5mm以内区域。

#### 9、光焦度 focal power

表征光学系统会聚或发散光束能力的量。其值为镜片后顶点至焦点距离的倒数。单位:屈光度(D)。

#### 10、平行度(又称棱镜度) depth of parallelism

光束通过镜片的偏折程度。单位:cm/m,符号: 。

#### 11、保护片 cover

透明镜片,置于滤光片前面,以保护滤光片不致受外界划伤和金属熔渣等亏损。

#### 12、侧护板

弧形或平面形部件,附装在眼镜框架上以防从侧面来的有害因素对眼睛的伤害。

#### 13、滤光片 filter

将具有危害的红外线、紫外线,耀眼可见光及其他辐射线减少到标准水平用的镜片(一般都具有定的颜色)。

护目镜GB14866测试流程:

- 1、项目申请——向国瑞检测递交办理质检报告申请。
- 2、资料准备——根据GB14866要求，企业准备好相关的认证文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发证书——报告审核无误后，颁发质检报告。

详情请来电咨询国瑞检测林工：15899785958