

# 面罩检测办理流程，GB14866-2006面罩质检报告怎么办？

产品名称	面罩检测办理流程，GB14866-2006面罩质检报告怎么办？
公司名称	国瑞中安集团-法规服务CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	18123723986 18123723986

## 产品详情

面罩检测办理流程，GB14866-2006面罩质检报告怎么办？

面罩检测办理流程：

- 1、咨询---申请人提供产品资料图片或通过描述说明所需要申请认证产品及材料.
- 2、报价---根据申请人提供的资料，技术工程师将作出评估，确定须测试的项目，并向申请方报价
- 3、申请方确认报价后填写测试申请表和测试样品
- 4、样品测试——测试将依照所适用标准进行
- 5、测试完成后提供检测报告。

面罩办理CE认证

面罩是指防止焊接过程中电弧飞溅、弧光和辐射光线对焊工面部和颈部损伤的遮蔽工具。面罩办理检测标准是GB14866。

GB14866-2006个人用眼护具技术要求

规定了个人用眼护具的技术性能要求及相应的试验方法。标准适用于除核辐射、X光、激光、紫外线、红外线及其他辐射以外的各类个人眼护具。

GB14866测试项目：

- 1、眼护具eye- protector

防御烟雾、化学物质金属火花、飞屑和粉尘等伤害眼睛、面部的防护用品

## 2、镜片 oculo

防御有害因素伤害眼部的各种透光构件

## 3、眼镜 spectacle

镜架内装有镜片的眼护具

## 4、眼罩 goggle

在头带框架内装有单片或双片镜片的眼护具。

## 5、面罩 face-shield

遮盖整个或部分面部的眼护具。

## 6、滤光镜 filter

能衰减入射光强度的镜片

## 7、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。

## 8、镜片塞直高度 optical vertical height

垂直与镜片水平基准线的中心线长度

## 9、镜片中心范围 optical central scope

镜片边缘5mm以内区域

## 10、屈光度 refractive power

表征光学系统会聚或发散光束能力的量。其值为光学系统焦距的倒数,单位:1/m;符号:D

## 11、棱镜度 depth of parallelism

通过一个光学系统,物体的视位移与该物体距离之比的100倍。单位:cm/m符号

## 12、透射比 transmission rate

透射光和入射光强度之比。