

# 平面口罩KN95口罩质检报告办理

产品名称	平面口罩KN95口罩质检报告办理
公司名称	国瑞中安集团-合规化CRO机构
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	13267220183 13267220183

## 产品详情

一、服务背景 防护口罩是防止呼吸传染疾病的有效防护用品之一，对于疫情控制与防护的作用举足轻重。满足防护产品的各项质量标准要求，对保障民众的健康安全至关重要。对于防护口罩这种维系民生的物资，一旦出现质量问题，就可能引起全民关注，对品牌形象造成不可挽回的损失。因此，对防护口罩进行检测是必不可少的一道关键环节。

### 二、常见检测产品

日常防护型口罩、呼吸防护口罩、自吸过滤式防颗粒物呼吸器、医用防护口罩、医用外科口罩、一次性使用医用口罩

### 三、针对不同的需求，复达检测为多领域客户提供个性化针对性服务

客户类型

服务项目

作用

研发单位

检测、分析

研发：获得性能数据，用于研发和配方改进

生产企业

产品报告

质量控制：用于检验产品是否达标

销售：产品报告，用于销售

甲方

验货审核

验货：用于检查购入产品是否达标

用户

检测

问题诊断：使用过程中的质量检查

其他

个性化服务

### 三、防护口罩常用类型、标准项目及检测标准

检测产品

检测项目

检测标准

一次性口罩

初始污染菌、细菌菌落总数、

大肠菌群、致病性化脓菌、

真菌菌落总数、大肠杆菌杀菌效果

金黄色葡萄球菌杀菌效果

白色念珠菌杀菌效果

环氧乙烷残留、皮肤刺激实验等

GB 15979 一次性使用卫生用品卫生标准

消毒技术规范（卫生部2002年版）

民用防护口罩

外观要求、吸气阻力、呼气阻力、

口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力、呼吸阀盖牢度、口罩下方视野、

过滤效率、防护效果、环氧乙烷残留量、

PH值、甲醛含量、耐摩擦色牢度、微生物指标、可分解芳香胺染料

GB/T 32610《日常防护型口罩技术规范》

医用防护口罩

医用外科口罩

普通医用口罩等

尺寸、外观、鼻夹、口罩带过滤效率、

气流阻力、合成血穿透阻隔性能、

表面抗湿性、消毒和灭菌、环氧乙烷残留量、

阻燃性能、皮肤刺激性、标志与使用说明书等

GB 19083《医用防护口罩技术要求》

YY 0469《医用外科口罩技术要求》

普通医用口罩符合相关注册产品标准（YZB）

其他各类口罩

相关理化指标

相关国家标准

更多其他防护产品检测、检验详情请直接咨询客服。

#### 四、相关检测标准号

检测标准号	YY0469-2011	GB19083-2010
GB 24786-2009	YY/T1642-2019	GB19082-2009
FZ/T73049-2014	YY/T1633-2019	GB14866-2006
EN166	YY/T1633-2019	GB10213-2006
EN149	T/CTCA 7-2019	GB/T5453-1997
EN14683	T/CNTCA 55-2020	GB/T32610-2016
EN14126	GB2626-2019	GB/T24218.1-2009
ASTMF2100	GB2626-2006	GB/T 30923-2014
30923 -2014		

