

# CNAS及CMA分享口罩检测机构

产品名称	CNAS及CMA分享口罩检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

## 产品详情

医用一次性口罩检测中心，讯科CNAS及CMA知识分享口罩检测机构

当前疫情形势严峻，全国范围内防护口罩均大部分供给一线医护人员，全国范围出现口罩供应紧缺的现象，口罩难买的问题。面对疫情防护口罩对疫情的发展控制起着重要作用。为保障全国口罩的有效供给，各大口罩生产厂家均需要加大生产，同时部分高校等科研机构紧急研发生产防护口罩，口罩对于疫情防护起着至关重要的作用，可谓是生命安全的护\*符！当然，只有合格的防护口罩、防护服才能起到有效的保护作用，不合格的防护用品只会适得其反，将一个个生命裸露于极其危险的空气环境中。因此口罩上市需通过严格的检测，方可在市面销售。

\*实验室面向全国服务口罩生产企业，提供各类日用防护口罩检测，一次性使用医用口罩检测,医用外科口罩检测，医用防护口罩检测,N95口罩检测，针织口罩检测，自吸过滤式防颗粒物呼吸器等口罩成品及口罩用原材料检测。

口罩检测范围及相关检测依据标准：

### 1、一次性使用医用口罩检测

检测标准为 YY/T 0969-2013 《一次性使用医用口罩》检测项目主要有外观、结构与尺寸、鼻夹、口罩带、细菌过滤效率、通气阻力、微生物指标、环氧乙烷残留量、生物学评价。其中微生物指标主要检测细菌菌落总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌。二生物学评价项目有细胞毒性、皮肤刺激、迟发型超敏反应等。

### 2、医用外科口罩检测

检测标准为 YY/T 0469-2011 《医用外科口罩》检测标准，检测项目有密闭性、颗粒过滤效率，过滤颗粒类型，细菌过滤效率，血透性要求\*高。

### 3、医用防护口罩检测

检测标准为医用口罩GB19083-2010医用防护口罩技术要求;检测项目有密闭性、颗粒过滤效率，过滤颗粒类型，细菌过滤效率，血透性，表面抗湿，阻燃性，吸气阻力，不应有呼吸阀等

#### 4、常见N95口罩检测

检测标准为GB2626-2006呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器，阻燃性，泄漏率，呼气阻力，吸气阻力，死腔，气密性等

#### 5、PM2.5防护口罩检测

检测标准为T/CTCA 1-2015《PM2.5防护口罩》、TAJ 1001-2015《PM2.5防护口罩》。检测项目主要有表观检测、甲醛、pH值、温度湿度预处理、可分解致癌芳香氨染料、微生物指标、过滤效率、总泄漏率、呼吸阻力、口罩系带与主体连接力、死腔等