

东莞口罩检测过滤效率测试

产品名称	东莞口罩检测过滤效率测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

口罩检测标准

一、服务背景

口罩是防止呼吸道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。满足口罩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，口罩检测是必不可少的一道关键环节。

二、口罩常用类型及标准

1. GB 19083-2010 医用防护口罩技术要求

目前医用口罩检测中唯一的强制性国家标准，符合该标准要求的口罩可适用于医疗工作环境下，用于过滤空气中的颗粒物，阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。该类型口罩除了具备医用口罩的基本指标要求，也能满足非油性过滤颗粒物过滤效率大于等于95%，推荐发热门诊、隔离病房医护人员及确诊患者转移时佩戴。

2. YY/T 0969-2013 一次性使用医用口罩

推荐性口罩检测行业标准，适用于覆盖使用者的口、鼻及下颌，用于普通医疗环境下佩戴、阻隔口腔和鼻腔呼出或喷出污染物的一次性口罩。

3. YY 0469-2011 医用外科口罩

强制性口罩检测行业标准，符合该标准要求的口罩可适用于临床医务人员在有创操作等过程中佩戴，有防血液渗透的效果，防护效果优于一次性使用医用口罩。

4. GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范

符合该标准要求的口罩可适用于在日常生活中空气污染环境下滤除粒径小于等于2.5微米颗粒物。

5. GB 2626-2019 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器

强制性国家标准，适用于防护各类颗粒物的自吸过滤式呼吸防护用品。

6. EN 14683:2019 医用口罩-要求和测试方法（出口欧洲）

7. EN 149:2001+A1:2009 呼吸防护器防颗粒吸入的过滤半罩式面罩-要求、测试、标识（出口欧洲）

8. ASTM F2100-2019 医用口罩用材料性能标准规范（出口美国）