

口罩的通气阻力、透气性检测数据办理测试

产品名称	口罩的通气阻力、透气性检测数据办理测试
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

口罩的通气阻力、透气性检测:

GB 2626-2006呼吸防护用品:口罩的总气阻力不大于350pa,总呼5气阻力不大于250pa;

GB 19083用防护口罩:在气体流量85L/min情况下,气阻力不得超过343.2pa (35mmH₂O);

GB/T 32610日常防护型口罩:口罩的气阻力小于等于175pa;呼气阻力小于等于145pa;

YY 0469用外科口罩:压力差不大于49pa;

YY/T 0969 - - 一次性使用用口罩:通气阻力不大于49pa/cm²;

一、 医用防护口罩 (符合 GB19083-2010)

1. 定义: 医疗工作环境下, 过滤空气中的颗粒物、阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等的自吸过滤式医用防护口罩。
2. 技术要求: 口罩基本技术要求 (无呼吸阀), 颗粒过滤效率 (三级, 均需不小于95%, 99%, 99.97%)、表面抗湿性、微生物指标、环氧乙烷残留量、阻燃性能、皮肤刺激性、密合性 (总适合因数不低于100)

二、 医用外科口罩 (符合YY0469-2011)

1. 定义: 用于覆盖住使用者口、鼻及下颚, 为了防止病原微生物、体液、颗粒物等的直接透过提供物理屏障
2. 技术要求: 外观、结构与尺寸、鼻夹、口罩带、合成血液穿透、细菌过滤效率、颗粒过滤效率、压力差、阻燃性能、微生物指标、环氧乙烷残留量、皮肤刺激性、细胞毒性、迟发型超敏反应 (无)

三、一次性使用医用口罩（符合YY/T0969-2013）

1. 定义 覆盖使用者的口、鼻及下颚，用于普通医疗环境中佩戴、阻隔口腔和鼻腔呼出或喷出污染物的一次性使用口罩。
2. 技术要求：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、生物学评价（细胞毒性、皮肤刺激、迟发型超敏反应）