

医用口罩类型及检测标准

产品名称	医用口罩类型及检测标准
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

口罩的防护原理:口罩从里至外分为吸水层、过滤层、防水层，能阻尘、阻水，可避免喷溅的血液、体液和飞沫接触，其防护原理：

- 1、过滤:口罩的材质使口罩的缝隙小于病毒体积，将病毒过滤掉。
- 2、吸附:口罩的静电作用将病毒吸附在口罩外层
- 3、阻隔:口罩的材质具有阻尘、阻水及体液、微生物。

口罩类型

医用一次性口罩

执行标准：YY/T 0969-2013《一次性使用医用口罩》

产品介绍：口罩的细菌过滤效率应不低于95%

产品用途：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，也可用于家庭一次性卫生护理中

医用外科口罩

执行标准：YY 0469-2011《医用外科口罩技术要求》

产品介绍：口罩的细菌过滤效率应不低于95%，对非油性颗粒的过滤效率应不小于30%

产品用途：临床医务人员在有创操作等过程中佩戴，防止病原体微生物、体液、颗粒物等直接透过

医用防护口罩

执行标准：GB 19083-2010《医用防护口罩技术要求》

产品介绍：能阻止经空气传播的直径 $5\ \mu\text{m}$ 感染因子或近距离 ($<1\text{m}$) 接触经飞沫传播的疾病而发生感染的口罩。在空气流量 (85 ± 2) L/min 条件下，口罩对非油性颗粒的过滤效率为1级应不低于95%、即符合N95 (或FFP2) 及以上等级；吸气阻力不超过343.2Pa ($35\text{mmH}_2\text{O}$)。

产品用途：在医疗工作环境下，靠佩戴者呼吸克服部件阻力，过滤空气中的颗粒物、阻隔飞沫、血液、体液、分泌物等。

常见N95级口罩

执行标准：GB 2626-2006《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》

产品介绍：口罩对非油性颗粒的过滤效率应不低于95%。

产品用途：由高效静电滤棉和熔喷无纺布材质制成，能够有效过滤非油性颗粒物。

医用口罩产品的检测要求包括出厂检验和型式检验。

出厂检验项目至少应有以下项目：外观、结构与尺寸、鼻夹、口鼻头带、微生物指标、环氧乙烷残留量（若采用环氧乙烷灭菌）的要求。

型式检验应为产品标准的全性能检验。

医用口罩产品的性能要求指标应能满足相应的国家标准及行业标准。

详情请来电咨询国瑞检测林工：15899785958