

# 口罩类型介绍检测标准要去

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 口罩类型介绍检测标准要去            |
| 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 ( $85 \pm 2$ ) 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。

更多详情请来电咨询国瑞检测林工：15899785958