

# 医用防护口罩检测标准GB19083-2010

产品名称	医用防护口罩检测标准GB19083-2010
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	1000.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

医用防护口罩

执行标准

GB19083-2010《医用防护口罩技术要求》

检验项目

口罩基本要求（外观）、鼻夹、口罩带、过滤效率、气流阻力、合成血液穿透、表面抗湿性、微生物、环氧乙烷残留量、阻燃性能、密合性、皮肤刺激性

重要指标

过滤效率：

1级 95%；

2级 99%；

3级 99.97%；

气流阻力：

在气体流量为85L/min情况下，口罩的吸气阻力不得超过343.2Pa（35mm H<sub>2</sub>O）

合成血液穿透：

将2mL合成血液以10.7kPa(80mmHg)压力喷向口罩，口罩内侧不应出现渗透

微生物：

细菌菌落总数： 200CFU/g

真菌菌落总数： 100CFU/g

大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌均不得检出

环氧乙烷残留量：

若口罩经环氧乙烷灭菌或消毒，环氧乙烷残留量应不超过10 μg/g

阻燃性能：

所用材料不应具有易燃性

续燃时间应不超过5s