

# N95口罩检测 细菌过滤效率测试 第三方报告办理

产品名称	N95口罩检测 细菌过滤效率测试 第三方报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

N95口罩检测 细菌过滤效率测试

首先对本次疫情中常见各类口罩特征进行总结：

医用防护口罩（医用N95）

KN90/ KN95/ KN100

N95/ N99/ N100：

医用外科口罩

一次性使用医用口罩

N95、KN95、医用防护口罩、医用N95有什么区别？

总体来说，N95/KN95指非油性颗粒过滤效率 95的口罩（呼吸器），医用防护口罩/医用N95考虑医疗环

境的特殊要求，在非油性颗粒过滤效率 95的基础上多了液体阻隔等方面的要求。

N95：符合美国NIOSH（国家职业安全卫生研究所）《42CFR Part 84 Respiratory Protective Devices》；非油性颗粒过滤效率 95。

KN95：符合我国标准《GB2626-2006 呼吸防护用品——自吸过滤式防颗粒物呼吸器》；非油性颗粒过滤效率 95。

N95、KN95两项标准中非油性颗粒过滤效率的具体技术要求、测试方法等基本一致，防护效果基本相同，只是分属于不同国家的标准。即N95 KN95。

医用防护口罩：符合我国标准《GB19083-2010医用防护口罩》；按照非油性颗粒过滤效率 95、99%、99.97%分别对应“1级”“2级”和“3级”；对液体阻隔有要求，有阻隔血液、体液、飞溅物的作用，并且不允许有呼气阀。

医用N95：泛指达到N95级并且符合医用标准的口罩；以美国标准衡量，应该获得美国NIOSH的N95级别认证，且获得美国食品药品监督管理局（FDA）认证；以中国标准衡量，应符合GB19083-2010医用防护口罩。

我国《GB19083-2010医用防护口罩》中没有“N95”的说法，但只要符合GB19083-2010标准，就已经达到了N95的过滤效率了，因此，国产的部分医用防护口罩，虽然没有得到美国NIOSH的认证，到也常被称为“医用N95”。

即医用防护口罩 医用N95。