

一次性医用防护口罩出口美国检测认证代办

产品名称	一次性医用防护口罩出口美国检测认证代办
公司名称	广东省国研质检技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道中1069号2栋203
联系电话	13431580027 13431580027

产品详情

口罩出口美国检测认证代办机构，口罩出口美国认证办理费用？

R系列

R用于可防护非油性及含油性悬浮微粒。防护非油性悬浮颗粒及汗油性悬浮颗粒时限八小时

油性颗粒物：指油烟、油雾、沥青烟等，如炒菜产生的油烟是油性颗粒物。

p系列

P用于可防护非油性及含油性悬浮微粒，相比于R系列，P系列使用的时间相对较长，用于油性颗粒物时使用时间要参照制造商建议。

N95口罩就是N系列中过滤效率 95%的一类口罩，并经佩戴者脸庞紧密度测试时，确保在密贴脸部边缘状况下，空气能透过口罩进出，符合此测试的才颁发N95认证号码。防“非典”特殊时期，WHO临时推荐医务人员使用美国NIOSH认证的N95口罩。N95口罩不等于医用防护口罩，医用防护口罩规定口罩的过滤效果要达到N95要求，且具有表面抗湿性和血液阻隔能力。

ASTMF2100标准是一个医用标准

该标准将口罩分为三个等级:

- 1、低防护(Level1)能阻挡95%的细菌微粒，足够保护一般社区使用者。
- 2、中防护(Level2)阻挡至少98%细菌和微粒，足够保护一般社区使用者。
- 3、和高防护(Level3)阻挡至少98%细菌和微粒（中、高防护标准主要的区别在于高防护标准对于阻挡液体

能力的要求更高)，口罩可在手术室内使用。

级别越高，防护性能越好，接触病毒的机会特别大时，应选择级别更高的防护。

现在的口罩是重要的人手必备物品了，但口罩的防护级别不同，各国的技术标准又不同，我们要怎样选择合适的口罩呢？小编来分享美国口罩的技术标准，希望对大家的选择有所帮助！

美国NIOSH标准对口罩的滤网材质和过滤效率进行了分级，该标准在全世界的认可度是高的

（一）按口罩中间层的滤网材质分为三种：N、R、P系列

（二）按过滤效率分为三种：低防护(Level1)、中防护(Level2)、高防护(Level3)级别。