

什么是口罩的种类与常见检测标准

产品名称	什么是口罩的种类与常见检测标准
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

口罩的种类，区分如下

N系列是美国标准，

KN系列是中国标准，

FFP系列是欧洲标准，

数字越大防护等级也越高。

用一个公式来表示就是 $FFP3 > FFP2 = N95 = KN95 > KN90$

数字结尾带个V的，表示有阀门

所有95打头的都是N95系列。

90系列也行，90系列没有95的防护等级高，但是也能抵抗90%以上，比一般口罩好太多。

一般情况下N95系列足够用来抵抗和流感

鉴于大家对口罩的选择较迷糊，怕捐错了用不上，以下介绍口罩的几种不同的标准。口罩的型号和执行标准都印在口罩左侧面，可以按照这个来选购口罩。

一、口罩分为三个标准:

n95是按美国标准NOISH生产，厂家是3M和霍尼韦尔；

FFP2是欧洲标准EN149；

KN95是中国标准GB2626-2006。

二、医用n95口罩需要防高压液体喷溅，所以比普通n95更高的标准；以3M为例，型号1860和9132是最常用的医用防护口罩。

此外，还有儿童款的1860s。普通人或者不接触高压液体喷溅的医务人员，可以选择符合NOISH标准的普通n95口罩。

三、FFP2标准口罩的欧洲生产商有德国的UVEX等；FFP3则是更高层次(99)的防护口罩。

四、中国标准GB2626-2006是指普通KN95口罩标准。

医用KN95口罩标准是GB19083-2010。

(同样，普通人和不接触高压液体喷溅的医务人员，可以使用普通KN95口罩。)

五、另一个常见问题是，口罩选带阀或不带阀口罩？普通带阀的口罩比较舒适。

医用口罩不允许带阀。

当普通人为感染或疑似感染者时，必须选择不带阀的医用口罩。

六、医用外科口罩，常见的标准是YY0469-2010，或YY0469-2011，它印在每只口罩的独立外包装上。

中国

GB15979-2002 一次性使用卫生用品卫生标准

GB19083-2010 医用防护口罩技术要求

GB/T 32610-2016 日常防护型口罩技术规范

YY/T 0969-2013 一次性使用医用口罩

YY 0469-2011 医用外科口罩

关于口罩的分类和标准等基本情况

口罩分为医用口罩和普通口罩，关键技术指标是过滤效率，越高越好。社会上通常所说的N95口罩(包括中国的KN95口罩)主要是指，用聚丙烯高熔指无纺布制作，非油性颗粒物过滤效率 95%的口罩。与普通N95口罩相比，医用N95口罩还需满足抗合成血穿透性、微生物控制等技术要求，具有良好密合性，不带呼吸阀。

在国内，口罩标准主要有5个。医用3个，分别是医用防护口罩(俗称:医用N95口罩)(GB 19083)、医用外科口罩(YY0469)、一次性使用医用口罩(YY/T0969)。普通2个，分别是自吸过滤式防颗粒物呼吸器(GB2626)、日常防护型口罩(GB/T 32610)按规定，在我国医用口罩属于II类医疗器械，国内生产企业需取得药监部门的生产许可，国产和进口产品均需获得药监部门颁发的医疗器械注册证。

对于口罩的相关知道也可咨询国瑞检测林小姐13288086832进一步的了解