

常用的几种口罩作用及区别，你了解吗？

产品名称	常用的几种口罩作用及区别，你了解吗？
公司名称	广东省国瑞知识产权服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道沙浦围社区创业工业区22栋502
联系电话	15361099098 15361099098

产品详情

常用的几种口罩 作用及区别

新型冠状病毒肺炎期间，

口罩成了我们的日常必备品。

咱们常用的口罩有啥区别和作用，你了解吗？

一次性使用医用口罩

简称（医用口罩），比较透气，一般药店就有，现在到处都有得卖。

可以过滤大部分细菌粉尘，对新冠病毒的防护效果也有效果，但是它没有防渗透作用。

医用口罩，防护病毒的效果，不如医用外科口罩和N95口罩，适合日常外出戴着去非疫区游玩办公。

因此，医用口罩不适合戴去看病探病，以及去医院大型商场等人员密集场合使用！

防护对新冠病毒的效果有效，强烈推荐使用。

医用外科口罩，是医务人员最常用的口罩！

他们平常接触普通感染病人，比如感冒、发烧、肺炎、处理普通细菌感染伤口、做手术等情况时，一般使用这种普通外科口罩。

因此，这种医用外科口罩与普通口罩相比，医用外科口罩的密封性更好，跟普通医用口罩的最大区别就是：防渗透！过滤颗粒必须 30%！

这对阻挡新型冠状病毒很有效！推荐大家买医用外科口罩！

它适合中风险疫区、医院、大型商场、看病就诊等等人流密集场合佩戴。

在医院，除了高风险岗位的医务人员，其他岗位的医务人员戴这种医用外科口罩就行了！

防护口罩

防护口罩执行标准（GB19038-2010），在医院常用有N95口罩。

N95口罩是NIOSH（美国国家职业安全卫生研究所）认证的9种防护颗粒物口罩之一。

95是指在NIOSH标准规定的检测条件下，非油性0.3um颗粒过滤效果达95%。

“N”的意思是不适合油性的颗粒；

“95”是指在NIOSH标准规定的检测条件下，过滤效率达到95%。

N95不是特定的产品名称。

在特殊疫情时，必须使用N95口罩（属于一种呼吸防护器），用于空气隔离。

可以预防由患者体液、血液、口水飞沫从传染，飞沫的大小直径1~5微米，所以在选择N95口罩时，尽量不买戴有呼吸阀的。

接触特殊感染病人的时候，比如新冠肺炎病毒感染者、非典病毒感染者、H1N1甲流等等，必须带N95口罩！

对普通一般人群来说，一般不需要，佩戴医用外科口罩即可。

那该如何正确佩戴口罩呢？

医用外科口罩的正确佩戴方法：

标准的医用外科口罩有3层，口罩有白色和蓝色两面，正确的戴法是白色朝里面。

外面蓝色那层无纺布：阻挡灰尘、飞沫等污染；

中间那层叫熔喷布：是口罩的核心层，有阻挡病毒作用；

贴近口鼻的白色层，也是无纺布，有吸潮作用，防止我们呼吸时的热水蒸汽破坏中间那层熔喷布的过滤效果。

所以，网上流传蓝色贴口鼻的戴法是错误的，也不知道是哪个愚昧无知者在造谣，危害民众生命健康！！！！

具体操作：

口罩有白色和蓝色的一面，将白色面朝里；

将口罩戴上，金属软条应该向上；

头带分别绑于头顶后及颈后；

将金属软条向内按压至该部份压成鼻梁形状。

完成时，口罩必须覆盖鼻至下巴，紧贴面部。

N95口罩的正确佩戴口罩方法：

按面型选择普通/细码型号，拉松头带。

金属软条向上，将手穿过头带。

戴上口罩，头带分别置於头顶後及颈后。

将双手的食指及中指由中央顶部向两旁同时按压金属软条。

检查妥当。

正确检查：以双手轻按口罩，然後刻意呼气，空气应该不会从口罩边缘泄漏。

负压检查：以双手轻按口罩，然後刻意吸气，口罩中央会稍凹陷。

我公司主要经营产品认证，产品检测，产品技术检测，工商财税，商标专利

我司实验室提供

口罩、熔喷布快检服务，快速出结果！对买卖双方有保障对国内/外 认证服务有保障检测项目：颗粒物过滤效率（油性、盐性）、呼吸阻力、压力差、血液穿透、环氧乙烷残留量、拉力测试、阻燃、表面抗湿性等等欧盟CE认证，EN149/14683检测报告国标GB2626/32610，YY0469/0969检测报告等等