

欧盟CE认证，美国FDA认证，CE认证，FDA认证

产品名称	欧盟CE认证，美国FDA认证，CE认证，FDA认证
公司名称	厦门志在必德管理咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市思明区前埔社区前村499号205室之一（注册地址）
联系电话	15259245875 13306039715

产品详情

欧盟CE认证，美国FDA认证，CE认证，FDA认证

防尘口罩ce认证/口罩niosh认证

一、口罩niosh认证标准

美国国家职业安全与健康研究院(niosh)粉尘类呼吸防护新标准42cfr84：

n系列：防护非油性悬浮颗粒(无时限)

r系列：防护非油性悬浮颗粒及汗油性悬浮颗粒(时限八小时)

p系列：防护非油性悬浮颗粒及汗油性悬浮颗粒(无时限)

有些颗粒物的载体是有油性时，而这些物质附在静电无纺布上会降低电性，使细小粉尘穿透，因此对于防含油气溶胶的滤料要经过特殊的静电处理，以达到防细小粉尘的目的。所以每系列又划分出了3个水平：95%，99%，99.97%(即简称为95，99，100)，所以共有9小类滤料。

二、欧盟en149标准：

ffp1：< 20%

ffp2：< 6%

ffp3：< 1%

防尘口罩(particle filtering half masks)根据过滤效率和大总透漏率，被分为3个等级：ffp1，ffp2，ffp3。防尘口罩ce认证需要符合的标准是en

149. 防尘口罩的材料组成，一般有无纺布，熔喷布，活性炭，呼吸阀等。

需要通过的测试有：实际性能测试；总透漏率；- 过滤材料的穿透性能：氯化钠穿透；- 过滤材料的穿透性能：石蜡油穿透；- 呼吸阀；呼吸阻力；阻燃性；吸入空气当中的co2含量。

三、澳洲as1716标准:

p1：低过滤效果 - 80%

p2：低过滤效果 - 94%

p3：低过滤效果 - 99%

市面上贩售的几种口罩的特点？

棉布口罩优点：可重复清洗使用，

缺点：口罩内面接触口鼻的部分会留有唾液，若没有勤于清洗，容易滋生细菌，不符合卫生之要求。棉布口罩的纤维一般都很粗，无法有效过滤较小的微粒，且大多未通过国际安全认证，防护效果并无保障。纱布口罩几乎无用，鼻孔两侧的漏气太大。

n95口罩：用来避免戴着的人被感染；无法避免病人将病毒传染给他人。

外科口罩：虽然避免感染功效不如n95，但是可以避免病人将病毒传染给他人。