

## 口罩CE认证欧盟公告号发证多少钱

产品名称	口罩CE认证欧盟公告号发证多少钱
公司名称	深圳市南泥湾认证技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宝安区福海街道凤凰创谷6楼
联系电话	13025453745 13025495299

## 产品详情

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。

口罩一般指戴在口鼻部位用于过滤进出口鼻的空气，以达到阻挡有害的气体、气味、飞沫进出佩戴者口鼻的用具，多以布或纸等制成。口罩可分为空气过滤式口罩和供气式口罩，世界上先使用口罩的是中国。口罩的外层往往积聚着很多外界空气中的灰尘、细菌等污物，平时好多备几只口罩，以便替换使用，应每日换洗一次。在常用的口罩检测中标准和范围有哪些呢？

口罩检测常用防护口罩范围防护口罩标准规定了医用防护口罩（以下简称口罩）的基本要求、试验方法、标识与使用说明书及包装、运输和贮存。本标准适用于可滤过空气中的微粒，阻隔有害气体飞沫、血液、体液、分泌物等的自吸过滤式防尘医用防护口罩。

口罩检测常用的标准有：1.美国NIOSH标准2.欧洲EN标准3.中国GB2626-2006标准4.澳大利亚/新西兰AS/NZS 1717-2003 P2标准5. 防毒面具科学选用经过GB62890-2009标准认证的

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。