

常州普通防护口罩检测 一次性民用口罩检测

产品名称	常州普通防护口罩检测 一次性民用口罩检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

本标准规定了日常防护口罩的术语和定义、要求、试验方法、检验规则和分类、标识、包装、运输和贮存等。本标准适用于以无纺布或织物为原料，用于在日常生活中滤除粉尘、花粉、柳絮、细菌颗粒物和阻隔鼻腔或口腔呼出或喷出飞沫等污染物的口罩。

本标准不适用于缺氧环境、水下作业、逃生、消防、医用及工业等特殊行业用呼吸防护用品。本标准不适用于年龄在36个月及以下的婴幼儿使用的口罩产品。

1、术语和定义

本部分规定了颗粒物过滤效率、细菌过滤效率、儿童用口罩、老人用口罩等术语和定义。

儿童用口罩和老人用口罩是本标准的特色在，本部分规定了这两种口罩的定义。

2、分类和规格

按照结构类型分为平面式口罩和折叠式口罩；按照佩戴人群年龄分为成人用口罩、儿童用口罩及老人用口罩；按照产品过滤等级分为一级、二级、三级；按照口罩尺寸大小，规格分为大号、中号、小号。

本部分规定了民用口罩的规格，主要依据佩戴人群的年龄段、过滤效率、规格尺寸等来分类。

3、要求

(1) 基本要求

符合GB/T 32610-2016 5.1的基本要求。

(2) 外观、尺寸偏差、鼻夹

口罩外观应整洁、形状完好，表面不得有破损、污渍。鼻夹应采用可塑性材质。口罩佩戴好后，应能罩

住佩戴者的口、鼻至下颌。应符合设计的尺寸，*偏差应不过 $\pm 5\%$ 。平面式一次性口罩的折叠比不低于50%。

(3) 内在质量

本部分规定鼻夹长度、口罩带与口罩体的连接处断裂强力、通气阻力、pH值、甲醛含量、可分解致癌芳香胺染料、耐摩擦色牢度、耐唾液色牢度、环氧乙烷残留量的技术要求。

(4) 微生物指标

本部分规定大肠菌群、致病性化脓菌、真菌菌落数、细菌菌落数的技术要求，其中大肠菌群、致病性化脓菌不得检出。

(5) 过滤等级

过滤等级划分为：一级、二级和三级，各级对应指标为：细菌过滤效率分别为：95%、95%、99%，颗粒物过滤效率（非油性）分别为，50%、85%、95%。

4、试验方法

外观：随机抽取10个样品进行试验。目视检查，日光灯照度不低于400 lx。

结构与尺寸：随机抽取10个样品进行试验。实际佩戴，并以通用或量具测量口罩长度和宽度，精度0.1cm。

鼻夹：随机抽取3个样品进行试验，检查鼻夹材质并手试弯折，取出鼻夹，以通用或量具测量鼻夹长度，精度0.1cm。

细菌过滤效率、口罩带与口罩体的连接处断裂强力、通气阻力、pH值、甲醛含量、可分解致癌芳香胺染料、耐摩擦色牢度、环氧乙烷残留量按照GB/T 32610-2016的规定执行。

5、检验规则

按交货批号的同一品种、同一规格(型号)的产品作为检验批。从每检验批产品中按测试要求随机抽取相应数量的样品。出厂检验项目为外观质量、结构尺寸、鼻夹、口罩带。

6、标识

口罩*小包装应有清晰的中文标识，标识至少应包括下列信息：

产品名称、主要原材料、规格尺寸、生产日期、制造商名称、生产地址和日期、执行标准、贮存条件。

7、包装、储运

口罩的包装应该能够防止机械损坏和使用前的污染。产品运输不得损坏外包装，防止雨淋日晒。贮存按标识中规定的贮存条件执行。