

口罩检测报告快检出报告快

产品名称	口罩检测报告快检出报告快
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

产品详情

1. GB/T 32610-2016和GB 2626-2006口罩的适用范围。

首先看看GB/T 32610，这个2016年发布的标准是这样要求

GB/T 32610适用于在日常生活中空气污染环境下滤除颗粒物所佩戴的防护型口罩。

GB/T 32610不适用于缺氧环境、水下作业、逃生、消防、医用及工业防尘等特殊行业用呼吸防护用品，也不适用于婴幼儿、儿童呼吸防护用品。

编辑

再来看看GB 2626的范围：

GB 2626-2006适用于防护各类颗粒物的自吸过滤式呼吸防护用品。

GB 2626-2006不适用于防护有害气体和蒸气的呼吸防护用品。不适用于水下作业、逃生、消防用呼吸防护用品。

这两种口罩都具有滤除颗粒物的功能，都不能用在特殊环境，如水下作业、逃生、消防等。两个标准的不同点是GB/T 32610不可以用在工业防尘，但是GB 2626-2006可以用于工业防尘。

2. 测试要求

《日常防护型口罩技术规范》 GB/T 32610-2016

外观要求：口罩表面不应有破损、油污斑渍，变形及其他明显的缺陷。

吸气阻力 175Pa

呼气阻力 145pa

口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力 20N

呼吸阀盖牢度:不应出现滑脱、断裂和变形

口罩下方视野 60°

过滤效率

盐性介质:

III级 90, II级 95, I级 99

油性介质:

III级 80, II级 95, I级 99

防护效果

口罩防护效果级别为A级,过滤效率应达到II级及以上,当口罩防护效果级别为B级、C级、D级,过滤效率应达到III级及以上。

环氧乙烷残留量 10 PPM

pH值4.0 ~ 8.5

甲醛含量小于20mg/kg

耐摩擦色牢度 4

微生物指标:

大肠菌群不得检出

致病性化版菌d 不得检出

微生物

真菌菌落总数 / (CFU/g) 100

细菌菌落总数 / (CFU/g) 200

可分解芳香胺染料

禁用

标识

每个包装单元应有检验合格证,明显部位应附有清晰可辨识的标识,标识应包含下列内容:

- a) 制造商名称和地址；
- b) 产品名称；
- c) 主要原材料（内层、外层、过滤层）；
- d) 执行标准编号；
- e) 产品防护效果级别；
- f) 产品规格（小号、中号、大号）；
- g) 使用说明（佩戴方法、注意事项等）；
- h) 生产日期、推荐使用时间（小时）及贮存期；
- i) 如采取消毒方式，应标明消毒方法。

《呼吸防护用品 自吸过滤式防颗粒物呼吸器》GB 2626-2006

一般要求

- A. 直接与面部接触的材料对皮肤应无害
- b. 滤材对人体应无害
- C. 所用材料应具有足够的强度，在正常使用寿命中不应出现破损或变形。

外观检查

样品表面不应破损、变形和有明显的其他缺陷，部件材料和结构应能耐受正常使用条件及可能遇到的温度、湿度和机械冲击，头带应可调，可更换式面罩的头带设计应为可更换，全面罩的镜片在佩戴时不应出现结雾等影响视觉的情况。

KN90 90, KN95 95, KN99 99.97

KP90 90, KP95 95, KP99 99.97

泄漏性

联系手机：15899785958 期待您的咨询