

淮安市一次性口罩细菌过滤检测

产品名称	淮安市一次性口罩细菌过滤检测
公司名称	江苏省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	18662582269 18662582269

产品详情

一次性口罩过滤效率检测机构

一次性口罩过滤效率检验

防护口罩质量检验报告检验范畴：防霾口罩，n95防护口罩，劳防口罩，pm2.5防护口罩，儿童口罩，外科口罩，无纺布口罩，医疗外科口罩，一次性口罩，棉布口罩，防护口罩过滤网，防尘面罩，医用外科口罩等。

防护口罩质量检验报告检验新项目：过滤效率检验，质量检验，密封性度，密封性，活性炭成分分析，微生物检验，环氧乙烷含量，阻尘高效率，口罩滤芯检验等。

2009年8月1日逐渐实行GB2626-2006《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》规范，要求了对粉尘的防水等级各自为：KN90、KN95、KN100三个防水等级。对油性颗粒物的防水等级各自为：KP90、KP95、KP100三个防水等级。过滤效率各自为：90%、95%、99.97%。在其中KN100、KP100为高防水等级。我国GB2626-2006规范中要求：在防尘面罩的过滤元器件上印着性标志：“GB2626-2006-KN100”的国家行业标准、国号、防水等级标志。防水等级与过滤效率越高的防尘面罩安全系数越高。

对可吸入颗粒物（PM2.5）的保护特性安全防护实际效果等级是依据我国空气指数规范中空气指数类型设定的，安全防护实际效果等级由低到高先后分成四级：D级、C级、B级、A级，相匹配的应用条件以下：D级融入于轻中度（PM2.5浓度值 $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ）及下列环境污染、C级融入于中重度（PM2.5浓度值

250 $\mu\text{g}/\text{m}^3$) 及下列环境污染、B级融入于比较严重环境污染 (PM2.5浓度值 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)、A级在PM2.5浓度值达500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 时应用。依照规范规定有效佩戴口罩, 能将吸进的PM2.5浓度值下降至75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 下列, 使吸进身体的空气指数做到良及之上水准。

口罩检测规范 1AQ 1114-2014煤矿业用自吸式过滤式防尘面罩 2FZ/T 73049-2014针织口罩 3MT/T 161-1987除尘器原理排风式防尘面罩通用技术标准 4YY 0469-2011医疗外科口罩 5YY/T 0866-2011医疗防尘口罩总泄漏率检测方 6YY/T 0969-2013一次性使用医用外科口罩 7YY/T 1497-2016医疗防尘口罩原材料病毒感染过滤效率点评测试标准 Phi—X174噬菌体测试标准 2GB/T 22927-2008口罩纸 4GB/T 32610-2016日常防护型口罩技术标准。

有关新闻资讯