

南通市熔喷布无纺布检测

产品名称	南通市熔喷布无纺布检测
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

熔喷布原料 过滤效率检验

广分检测机构承揽各种各样口罩检测，用口罩检测，防尘口罩检验，防护衣检验，防护眼镜检验等各种各样防护装备测试服务等。

防护口罩质量检验报告检验范畴：防霾口罩，n95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，3m口罩，一次性口罩，棉布口罩，防护口罩过滤网，防尘面罩，用防护口罩等。

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，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。家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”的家规范、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。

99级别：表明过滤效率为99%

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家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 $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ）、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，能将入的PM2.5浓度值下降至 $75 \mu\text{g}/\text{m}^3$ 下列，使入身体的空气指数做到良及之上水准。