

熔喷布石蜡油（油性介质）过滤效率检测机构

产品名称	熔喷布石蜡油（油性介质）过滤效率检测机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	熔喷布检测:过滤效果 联系热线:13609641229 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

熔喷布石蜡油（油性介质）过滤效率检测机构

广州提供熔喷布油性，盐性，细菌过滤效率检测机构

公司名称：广东质检检测有限公司

检测热线+微信：13609641229（王经理,号码长期有效）

24H在线QQ：2574866900 邮件：2574866900@qq.com

公司地址：广州市番禺区大石东联工业区C区105质检中心

1 N95口罩是国内的雾霾环境，让工业领域使用的防尘口罩，一场新冠疫情的爆发而国人知晓。以下三种你可以简单理解为三种口罩的级别（或三个型号），它们对应的过滤效果分别为95%，99%，99.97%；而这个过滤效果的得出的前提条件是用0.3微米，非油性颗粒发尘（一般指2%浓度的NaCL），再在85L/min的流量下，三个加粗的条件全部满足才能得出是N95orN99roN100的口罩？其实呢，美国的NIOSH（美国国家职业安全卫生总署的简称）共制定了9种口罩，分三个大类N、R、P。分别代表不同的防护对象：N为非油性颗粒，R、P则为油性颗粒，但R级的防护油性颗粒效果不能超过8小时，而P级无此限制，这三大类有三种过滤效能的标准：95（95%）、99（99%）、100（99.97%）。N系列：可用来防护非油性悬浮微粒（气溶胶NaCL）无使用时间的限制R系列：可用来防护非油性及含油性微粒（气溶胶NaCL）有使用时间的限制（8小时）P系列：可用来防护非油性及油性悬浮微粒（气溶胶NaCL）无使用时间的限制1.2那字母N的意思，我猜测是测试条件下的发尘颗粒的英文（NaCL）低一个字母；P指的是使用液体石蜡油（Paraffin）；个人猜测仅做参考。2. 熔喷布口罩是可以防护油性颗粒的，但是具体的指标得去实验室测试才知道了。再普及一个知识点，国内所知的或者行业内所知的油性颗粒的测试条件或级别，可不是

以上所说的美国NIOSH的分类，而是欧盟的一种分法，分别为FFP1、FFP2、FFP3，和美标不同的是检测流量采用95L/min，液体石蜡油发尘，也是0.3微米颗粒，对应效果分别为 80%， 94%，99%。3.材质问题？真正起到过滤效果的材料，一般通俗叫法：滤纸，PP滤纸，熔喷布，熔喷无纺布；学名：熔喷非织造布或熔喷非织造材料，英文：Meltblown nonwovens。