

熔喷布PFE检测质检报告怎么办理

产品名称	熔喷布PFE检测质检报告怎么办理
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408
联系电话	13244727632 13244727632

产品详情

熔喷布PFE检测质检报告怎么办理

熔喷布是口罩核心的材料，熔喷布主要以聚丙烯为主要原料，纤维直径可以达到1~5微米。空隙多、结构蓬松、抗褶皱能力好，具有独特的毛细结构的超细纤维增加单位面积纤维的数量和表面积，从而使熔喷布具有很好的过滤性、屏蔽性、绝热性和吸油性。可用于空气、液体过滤材料、隔离材料、吸纳材料、口罩材料、保暖材料、吸油材料及擦拭布等领域。

市面上无纺布种类繁多，就生产的常见无纺布就有：熔喷无纺布、纺粘无纺布、涤纶无纺布、针刺无纺布、水刺无纺布、覆膜无纺布、淋膜无纺布、活性炭无纺布、双组份无纺布、热风无纺布、ES无纺布等。那么这些无纺布都由什么材料做成的呢？请看我一一详解：

第1种面料：聚丙烯，俗称PP

聚丙烯，是由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。按甲基排列位置分为等规聚丙烯（isotactic polypropylene）、无规聚丙烯（atactic polypropylene）和间规聚丙烯（syndiotactic polypropylene）三种。由聚丙烯制成的无纺布有：熔喷无纺布、纺粘无纺布、SMS复合无纺布等。

第二种面料：涤纶，俗称PET

涤纶是合成纤维中的一个重要品种，是我国聚酯纤维的商品名称。是以精对苯二甲酸（PTA）或对苯二甲酸二甲酯（DMT）和乙二醇（EG）为原料经酯化或酯交换和缩聚反应而制得的成纤高聚物——聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET），经纺丝和后处理制成的纤维。由PET制成的无纺布有：PET无纺布、针刺棉、水刺无纺布、PET纺粘无纺布、光棍热轧无纺布、空滤无纺布、热风棉等。

第三种面料：PP PE复合

PP与PE复合制成淋膜无纺布、覆膜无纺布。

第四种面料：多种材料混纺

PP与PE混纺制成双组份无纺布。

第五种面料：活性炭+涤纶

活性炭与涤纶组合制成活性炭无纺布。

好了，到这里市面上的无纺布基本都介绍完了，总结一下：主要面料PP、PET、PE，主流工艺：熔喷、纺粘、针刺、水刺、覆膜、淋膜等