

口罩无纺布质量检测机构专业报告

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 口罩无纺布质量检测机构专业报告 |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 0755-23312011 13380331276 |

产品详情

概述

熔喷无纺布相比纺粘无纺布，拥有更细的纤维构造，因此对微小的颗粒物捕捉性更优异。熔喷无纺布由于使用易加工性能好，耐药性能优异的聚丙烯作为原料，所以空隙率更高，比表面积更多、过滤效率更好、绝缘性能也十分优异。熔喷无纺布作为医疗卫生用布，主要用来制造医用防护服、手术衣、医用口罩、尿片、消毒包布、卫生巾等产品。质量检测是熔喷无纺布从采购、生产、销售到使用的重要环节。我司无纺布检测中心的工程师，从熔喷无纺布的原料聚丙烯检测、辅料粘合衬检测到成品检测，

一、熔喷无纺布原料检测-聚丙烯

1、依据标准：

GB/T 30923-2014 塑料 聚丙烯(PP)熔喷专用料

2、检测项目：

(1) 技术要求检测项目：颗粒外观、熔体质量流动速率、灰分、挥发分、而叔丁基过氧化物、分子量分布

(2) 卫生指标检测：细菌菌落总数、真菌菌落总数、大肠菌群、致病性化脓菌

二、熔喷无纺布辅料检测-粘合衬

FZ/T 64041-2014 熔喷纤网非织造粘合衬

(1) 理化性能检测：熔融温度偏差、熔体流动速率偏差、含水率、灰分、单位面积质量偏差率、纵向断裂强力、洗涤前和洗涤后剥离强力、组合试样洗涤后外观变化、组合试样热熔胶渗胶情况

(2) 外观质量检测：局部性能疵点、散布性疵点、每卷允许段数、段长

三、熔喷无纺布产品检测

FZ/T 64034-2014 纺粘/熔喷/纺粘(SMS)法非织造布

(1) 外观质量检测：布面外观、孔、杂质、异味、微孔、晶点、熔块、僵丝、未加固面积、稀网、幅宽偏差、色差、接头质量

(2) 内在质量检测：单位面积质量偏差率、纵向断裂强力、横向断裂强力、纵横向断裂伸长率、静水压、透气性

(3) 微生物指标检测：细菌菌落总数、真菌菌落总数、大肠菌群、致病性化脓菌

熔喷无纺布除了作为医疗卫生用布外，在工业用布上主要用于生产绝缘材料、过滤材料、土工布、包覆布、水泥袋包装等产品，农业用布上主要用于生产灌溉布、保温幕帘、育秧布等产品，家庭装饰用布主要生产台布、床单、床罩、贴幕布等产品。此外，熔喷无纺布还用于生产隔音材料、太空棉、吸油毡等产品。所以，了解熔喷无纺布检测，可以帮助我们更好的把控原料质量，从而指导我们相关活动。

联系我们

讯科检测是国家认可委CNAS、中国计量知识分享CMA、ISTA国际安全运输协会等国际机构的认可实验室。XKS的使命：让您的产品通全球！