

# 水刺布检测 高分子材料第三方机构 百检网

产品名称	水刺布检测 高分子材料第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

水刺布检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供水刺布检测服务，工程师一对一沟通，确认水刺布检测方案后安排实验室进行检测。关于水刺布检测标准及项目内容如下。

检测周期：7-15个工作日

检测费用：工程师根据客户检测需求以及实验复杂程度制定实验方案进行报价。

检测项目：成分分析、织物结构分析、强度测试、伸长率测试、抗拉强度测试、断裂强力测试、等温抽水性测试、可逆性测试、防水性测试、吸水性测试、抗霉菌性能测试、形变恢复测试、点荷重测试、涂层附着力测试、力学性能测试、耐磨性测试、防紫外线性能测试、色牢度测试、弯曲性能测试，厚度检测，国标检测，致病菌检测，克重检测，吸水沉降时间检测，粘胶检测，厚度检测，断裂强力检测，纤维含量检测，耐折叠检测，厚度检测，含水率检测等。

水刺布检测范围

水刺无纺布，全棉水刺布，木浆水刺布，水刺膏药布，水刺复合布，双面水刺布，淋膜水刺布等。

水刺布检测标准

FZ/T 52053-2018洁净水刺涤纶短纤维

FZ/T 64012-2013卫生用水刺法非织造布

FZ/T 64048-2014水刺非织造粘合衬

FZ/T 64064-2017聚苯硫醚纺粘水刺非织造过滤材料

FZ/T 64065-2017绝缘用芳纶水刺非织造布

FZ/T 64077.2-2019壳聚糖纤维非织造布 第2部分：水刺非织造布

FZ/T 93078-2012水刺机用镍网

FZ/T 93081-2012水刺机用循环水处理设备

FZ/T 93084-2012水刺机用水刺头 技术条件

GB/T 26379-2011纺织品 木浆复合水刺非织造布

GB/T 36938-2018纺织机械与附件 水刺机用水射流板

JB/T 13976-2020无纺布水刺泵装置

T/CNITA 23101-2021水刺非织造布及制品 生物降解性能评价

T/CNTAC 27-2018面膜用竹炭粘胶纤维水刺非织造布