

织物透湿性试验，织物透湿性检测机构

产品名称	织物透湿性试验，织物透湿性检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

透湿速率表示（简称透湿）通过织物的性能。以在规定的试样面积、压降和时间条件下，气流垂直通过

织物透湿性检测范围

棉麻植物、家纺织物、防静电织物、有机织物、特种织物、纺织物、针织物、涤纶织物、医用织物等。

织物透湿性检测标准举例

- 1、SN/T 5343-2021 进出口纺织品功能性检测 防水透湿性
- 2、JJF(纺织) 085-2019 织物透湿性能测试仪校准规范
- 3、FZ/T 98020-2019 织物透湿性能试验仪
- 4、GB/T 12704.1-2009 纺织品.织物透湿性试验方法.第1部分:吸湿法
- 5、GB/T 12704.2-2009 纺织品.织物透湿性试验方法.第2部分:蒸发法
- 6、DB35/T 1713-2017 防水透湿织物通用技术条件
- 7、FZ/T 01149-2019 纺织品 防风透湿性能的评定
- 8、T/TYZSH 008-2023 防风透湿型生物基聚氨酯复合织物

织物透湿性检测方法

湿度差法、碳板法、杯法等。

织物透湿性检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

织物透湿性检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

咨竊曉榘梓莪硯苻隆懇邁梓析州愆遷拱漚荷肥菴爾服勞。成籀技忒服等地區獲登27家分院NAS籍論质姆书