

# 水蒸气透过率检测机构

产品名称	水蒸气透过率检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

水蒸气透过率实际上包含了水蒸气透过量和水蒸气透过系数两个含义，这两个含义所表达的意思也有一定的区别，但都可以用来表示水蒸气透过某种材料的能力。

### 水蒸气透过率检测标准

- 1、GB/T 15331-2020 压敏胶粘带水蒸气透过率试验方法
- 2、JG/T 309-2011 外墙涂料水蒸气透过率的测定及分级
- 3、FORD FLTM EU BN 053-2-2001 座套材料的水蒸气透过率的测定
- 4、ASTM C355-64(1973 厚材料水蒸气透过率的试验方法
- 5、KS M ISO 2528-2016 薄板材料水蒸气透过率的测定重量法
- 6、KS M 7127-2020 测试方法柔性阻隔材料的水蒸气透过率
- 7、KS M 7127-2002 测试方法柔性阻隔材料的水蒸气透过率

8、GOST 20870-2017 硬质泡沫塑料 水蒸气透过率的测定方法

9、JUS G.S2.815-1990 多孔塑料 . 刚性材料的水蒸气透过率的测定

10、BS EN ISO 14268:2023 皮革 物理和机械测试 水蒸气透过率的测定

### 水蒸气透过率检测范围

塑料薄膜、塑料袋、塑料包装膜、塑料封口袋、塑料覆盖膜、包装材料、纸箱、纸袋、包装膜、胶带等、纺织品、服装、床上用品、窗帘、纱布、涂料、油漆、防水涂层、建筑材料、墙体材料、屋顶材料、地板材料、隔热材料、防水材料、防水胶带、防水涂料、防水膜、防水纸、聚合物膜、复合膜、薄膜片、包装膜、人造革、合成革制品、仿皮材料、橡胶制品、橡胶管、橡胶密封件、橡胶垫片、橡胶手套等。

### 水蒸气透过率检测项目

水蒸气透过率、饱和湿度、蒸发速率、湿式渗透率、抗渗透性等。

### 水蒸气透过率检测流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；

6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是水蒸气透过率检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。