

地面渗水系数检测机构

产品名称	地面渗水系数检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

渗水系数，是指一般流体的层流状态通过粉体层时，其所体现的透过性能。

渗透系数检测范围

沥青路面、混凝土地面、厂房地面及各类场地等。

渗透系数检测项目

渗水系数检测、水渗透系数测定、渗透成分检测、环境检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

渗透系数检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

渗透系数检测标准（部分）

- 1、 JG(交通) 123-2015 路面渗水系数标准器
- 2、 JG(交通) 104-2015 路面渗水系数测量仪
- 3、 DIN 18130-2:2015 土壤勘察和试验. 水渗透系数的测定. 第2部分: 现场试验

- 4、 ASTM D7100-04 可能改变渗透系数的含水溶液土壤的渗透系数相容性试验的标准试验方法
- 5、 DIN 60500-8:2007 土工织物及其相关产品.第8部分:带表面径向流动的水渗透系数的测定
- 6、 YB/T 5290-1999 高炉炭块铁水渗透性、导热系数和氧化性试验方法
- 7、 NC 97-92-1987 包装 . 用重力测定法测定弹性材料的水蒸气渗透系数 . 测试方法
- 8、 ASTM D5855/D5855M-20
用流动井中的恒定水位下降法测定承压非渗漏或渗漏含水层的导水率和蓄水系数的标准实施规程
- 9、 ASTM D4630-96(2008)
用恒定水头喷射试验现场测定低渗透性岩石的透过比和释水系数的标准试验方法

渗透系数检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关渗透系数检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。