

抗剥落剂检测机构

产品名称	抗剥落剂检测机构
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

抗剥落剂是与集料表面形成物理吸附或依靠其特殊的化学结构使其与集料进行化合反应，在他们之间形成强而有力的化学纽带，从而提高了沥青与集料的粘附性，使其具有良好的抗热老化性及抗水损害性。

抗剥落剂检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

抗剥落剂检测范围

沥青、赤泥、集料、路面、消石灰、混合料、乳化剂、酸性石料、含磷酸盐沥青、花岗岩、无机抗剥落剂、沥青抗剥落剂、水泥抗剥落剂、非氨类抗剥落剂、丙烯酸酯类抗剥落剂、环氧树脂类抗剥落剂、聚氨酯类抗剥落剂等。

抗剥落剂检测项目

成分检测、含量检测、配方分析、红外光谱法、质谱法、核磁共振法、抗剥落剂性能评价测试、抗剥落剂性能对比测试、抗剥落剂温度稳定性测试、抗化学剥落剂测试、热稳定性、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

抗剥落剂检测标准（部分）

1、JT/T 860.4-2014 沥青混合料改性添加剂第4部分:抗剥落剂

- 2、 ASTM D903-98 胶粘剂抗剥落或剥离强度的试验方法
- 3、 ASTM D903-98(2004 胶粘剂抗剥落或剥离强度的试验方法
- 4、 NF T66-061:2003 炅粘合剂 无水粘合剂抗剥落效果试验
- 5、 ASTM D903-98(2010 胶粘剂粘结抗剥落或爆皮强度的标准试验方法
- 6、 GB/T 32833-2016 隔热耐火砖抗剥落性试验方法
- 7、 ASTM D3170-01 涂层抗剥落性的标准试验方法
- 8、 ASTM D3170/D3170M-14(2022 涂层抗剥落性的标准试验方法

抗剥落剂检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方抗剥落剂，具有CMA、CNAS等资质，抗剥落剂检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。