

# 渗透剂配方分析，渗透剂检测机构

产品名称	渗透剂配方分析，渗透剂检测机构
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

渗透剂的全称是脂肪醇聚氧乙烯醚，属非离子表面活性剂。渗透剂顾名思义是起渗透作用，也是具有固定的亲水亲油基团，在溶液的表面能定向排列，并能使表面张力显著下降的物质。

检测样品：非离子渗透剂、阴离子渗透剂、快速渗透剂T、耐碱渗透剂OEP-70、耐碱渗透剂AEP、高温渗透剂JFC-M、退浆用渗透剂、煮练用渗透剂、漂白用渗透剂、丝光用渗透剂、羊毛炭化用渗透剂等)、染色用渗透剂、印花用渗透剂、后整理用渗透剂、耐强碱性渗透剂、耐弱碱性渗透剂、近中性用渗透剂、弱酸性用渗透剂、耐强酸性渗透剂、复配型渗透剂等，阳离子型渗透剂等。

检测项目：成分检测、出厂检测、渗透性检测、亮度检测、配方检测、渗透效果检测、耐候性检测、含水量检测、防腐性检测、三乙醇胺检测、稳定性检测、耐化学性检测、耐负压性检测、润湿性能检测、耐碱性检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 33877-2017 无损检测 荧光渗透剂亮度测定方法
- 2、DB21/T 2836-2017 渗透剂水溶液增重绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料的现场快速检测方法
- 3、HG/T 5002-2016 渗透剂T

- 4、SAE AMS 2647E-2014 荧光渗透剂检查法进行航空器和发动机组件维修
- 5、CEN/TR 16638-2014 无损检测.渗透剂和磁粉蓝色光粒子检测
- 6、SAE AMS 2644F-2013 渗透剂检查材料
- 7、HG/T 3511-2013 渗透剂JFC
- 8、HG/T 4441-2012 纺织染整助剂 渗透剂
- 9、AIR FORCE QPL-AMS2644-QPD-2012 检验材料,渗透剂
- 10、ASTM E1135-2012 比较荧光渗透剂亮度的标准试验方法

#### 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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关渗透剂检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。