

灌封胶检测机构

产品名称	灌封胶检测机构
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

灌封就是将液态聚氨脂复合物用机械或手工方式灌入装有电子元件、线路的器件内，在常温或加热条件下固化成为性能优异的热固性高分子绝缘材料。这个过程中所用的液态聚氨脂复合物就是灌封胶。

灌封胶检测范围

有机硅灌封胶、导热灌封胶、双组份灌封胶、光伏灌封胶、粘接型导热灌封胶、单组份环氧树脂灌封胶、橡胶沥青灌封胶、双组份环氧树脂灌封胶、led灌封胶、pu灌封胶、聚氨酯灌封胶、有机硅灌封胶、沥青灌封胶、阻燃灌封胶等。

灌封胶检测项目

成分检测、含量检测、配比检测、化学成分检测、阻燃检测、流动性检测、防腐蚀检测、防震检测、组成检测、指标检测防水性、防潮性、防尘性、绝缘性、导热性、密封性、耐温性、密封性检测、耐热性检测、导热检测等。

灌封胶检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

灌封胶检测标准（部分）

1、HG/T 5606-2019 导热灌封胶

- 2、 HG/T 5053-2016 有机硅灌封胶
- 3、 T/GD1AIA 001-2022 粘接型导热灌封胶
- 4、 NAVY QPL-24041-22 NOTICE 1-2007 化学固化聚氨酯模塑胶及灌封胶
- 5、 T/FSI 043-2019 电子电器用加成型高导热有机硅灌封胶
- 6、 FORD ESF-M3L75-A-2003 灌封胶用环氧树脂***与标准FORD WSS-M99P1111-A一起使用***
- 7、 HG/T 5605 ~ 5607-2019 二聚酸型聚酰胺胶粘剂、导热灌封胶和聚乙烯与金属粘接用热熔胶（2019）
- 8、 HG/T 5053~5055-2016 有机硅灌封胶、胶粘制品用水性丙烯酸酯压敏胶粘剂和锂电池电极保护胶粘带(2016)
- 9、 HG/T 5053~5055-2016 有机硅灌封胶、胶粘制品用水性丙烯酸酯压敏胶粘剂和锂电池电极保护胶粘带(2016)

灌封胶检测流程

- 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；

以上是有关灌封胶检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。