

电子硅胶检测机构，耐高温漆成分检测

产品名称	电子硅胶检测机构，耐高温漆成分检测
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

电子硅胶又称耐高温油漆，高温漆，耐热漆，分有机硅和无机硅耐高温漆系列。耐高温漆，顾名思义，就是能经受高温氧化和其它介质腐蚀的油漆。

电子硅胶检测项目

成分检测、硬度检测、耐候性检测、理化性能检测、力学性能检测、密封性能检测、绝缘性能检测、电学性能检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、密度、冷热冲击试验、抗拉强度、抗冲击强度、FDA检测、堆积密度、比表面积、粗糙度检测、理化性能检测、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）

电子硅胶检测范围

电子硅胶、电子电气硅橡胶、硅胶材质、硅胶圈、工业硅胶、硅胶管、硅胶塞、硅胶产品、有机硅胶、硅胶原材料、硅胶粉末等。

电子硅胶检测标准（部分）

1、 NEMA HP 6-2013 电气和电子 硅胶和硅胶编织绝缘 连接线 S (600 V) ZHS (600 V) SS (1000 V) ZHSS (1000 V) 和 SSB 编织 (1000 V)

2、 T/FSI 014-2019 电子电器用发泡硅橡胶型材

- 3、 QJ 3258-2005 航天电子电气产品硅橡胶粘固及灌封技术要求
- 4、 ANSI/NEMA HP6-2013 电子电气硅橡胶和硅橡胶辫状绝缘,连接装置典型,S型(600V), ZHS (600V), SS (1000V), ZHSS (1000V), SSB辫状(1000V)
- 5、 T/FSI 002-2016 电子电器用加成型耐高温硅橡胶胶粘剂
- 6、 T/FSI 043-2019 电子电器用加成型高导热有机硅灌封胶
- 7、 GB/T 33430-2016 硅橡胶混炼胶 电线电缆用

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。