

有机硅树脂材料检测，有机硅树脂第三方检测机构

产品名称	有机硅树脂材料检测，有机硅树脂第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

有机硅树脂（也称为聚硅氧烷）是一类由硅原子和氧原子交替连结组成骨架，不同的有机基团再与硅原子连结的聚合物的统称。

有机硅树脂检测标准

- 1、GB/T 1303.8-2009 电气用热固性树脂工业硬质层压板.第8部分:有机硅树脂硬质层压板
- 2、JB/T 7093-1993 硅树脂玻璃纤维自熄管
- 3、IEC 60317-72:2017
特种绕组线规范第72部分:聚酯玻璃纤维缠绕熔融有机硅树脂或清漆浸渍裸铜线或漆包圆铜线温度指数200
- 4、NF C26-183-6/A1-2010
绝缘材料.电工用热固性树脂工业硬质层压片.第3-6部分:专用材料规范.基于有机硅树脂的刚性胶合板要求
- 5、SNI 07-0818-1989 硅树脂

有机硅树脂检测范围

水性有机硅树脂，有机硅树脂胶，有机硅树脂涂料，改性有机硅树脂，苯基有机硅树脂，高温有机硅树

脂，甲基有机硅树脂，丙烯酸有机硅树脂，聚酯有机硅树脂，玻璃有机硅树脂，高光有机硅树脂。

有机硅树脂检测项目

成分检测，密度检测，硅含量检测，附着力检测，聚合度检测，耐热性检测，耐水性检测，电气特性检测，耐候性检测，机械强度检测，耐溶剂性检测，粘结性检测，相容性检测，热失重检测，硬度检测，脆性检测，刚性韧性，固化速度等。

有机硅树脂检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是有机硅树脂检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。