

滴胶板耐腐蚀性检测试验，滴胶板第三方检测机构

产品名称	滴胶板耐腐蚀性检测试验，滴胶板第三方检测机构
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

滴胶板是太阳能电池板的一种，只是封装方式不同。通过把太阳能电池片激光切割成小片，做出需求的电压与电流，再进行封装。

滴胶板检测标准

- 1、GB/T 6495.8-2002：光伏器件 第8部分：光伏器件光谱响应的测量
- 2、GB/T 6495.9-2006：光伏器件 第9部分：太阳模拟器性能要求
- 3、GB/T 2297-1989：太阳光伏能源系统术语
- 4、GB/T 6495.1-1996：光伏器件 第1部分:光伏电流-电压特性的测量
- 5、GB/T 6495.2-1996：光伏器件 第2部分:标准太阳电池的要求
- 6、GB/T 6495.3-1996：光伏器件 第3部分:地面用光伏器件的测量原理及标准光谱辐照度数据

滴胶板检测范围

滴胶板、太阳能滴胶板、环氧滴胶板、滴胶线路板、地脚灯板、水晶滴胶板等。

滴胶板检测项目

耐腐蚀试验、抗老化试验、抗变形性能测试、强度检测、韧性检测、质量检测、材质检测、高低温冲击试验等。

滴胶板检测流程

- 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）；

以上是滴胶板检测的相关介绍，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。