

太阳辐射试验测试，第三方太阳辐射试验检测机构

产品名称	太阳辐射试验测试，第三方太阳辐射试验检测机构
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

日照试验，也叫太阳辐射试验，是评定户外无遮蔽使用和储存的设备经受太阳辐射热和光学效应的能力，是一项对暴露在阳光下的产品及其制造材料进行的试验。

太阳辐射试验标准

- 1、HB 6783.5-1993 军用机载设备气候环境试验箱（室）检定方法.太阳辐射试验箱（室）
- 2、GB/T 12085.9-1989 光学和光学仪器 环境试验方法 太阳辐射
- 3、GB/T 5170.9-2008 电工电子产品环境试验设备检验方法.太阳辐射试验设备
- 4、GB/T 12085.9-2010 光学和光学仪器 环境试验方法 第9部分：太阳辐射
- 5、CB 1146.16-1996 船舶设备环境试验与工程导则.太阳辐射

太阳辐射试验项目

太阳辐射强度试验，太阳辐射时间试验，太阳辐射吸收率试验，太阳辐射曲线试验，模拟太阳辐射试验，太阳辐射热效应试验，太阳辐射非标试验等。

太阳辐射试验范围

军用设备，印刷材料，外墙涂料，玻璃，太阳能电池板，阳极氧化材料，铝合金，油墨，涂层，镀膜，汽车天窗等。

太阳辐射试验流程

- 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）；

以上是太阳辐射试验检测的相关介绍，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。