

# 弹性漆配方检测，弹性漆第三方检测机构

产品名称	弹性漆配方检测，弹性漆第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

弹性漆一般指弹性涂料，弹性建筑涂料是以合成树脂乳液为基料，与颜料、填料及助剂配制而成，施涂一定厚度（干膜厚度大于等于150 μm）后，具有弥盖因基材伸缩（运动）产生细小裂纹的有弹性的功能性涂料。

### 弹性漆检测标准

- 1、STAS 2312-1987 清漆和涂料．通过圆柱形心轴的弯曲测定膜层弹性
- 2、MSZ 9640/5.lap-1965 涂料和涂料系统检测．弹性检测
- 3、MSZ 9640/6.lap-1965 涂料和涂料系统检测．使用Erichsen设备．弹性检测

### 弹性漆检测范围

溶剂型弹性涂料、乳液型弹性涂料、无机高分子弹性涂料等。

### 弹性漆检测项目

成分分析、配方分析、柔韧性检测、对比率检测、可塑性检测、附着力检测、耐酸碱检测、防水性检测、外观质量检测、干燥时间检测、耐老化性检测、涂层耐温变性检测、耐沾污性检测、低温稳定性检测等。

## 弹性漆检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关弹性漆检测的相关介绍，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。