

# 胶合板检测机构中心

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 胶合板检测机构中心                |
| 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

胶合板是由木段旋切成单板或由木方刨切成薄木，再用胶粘剂胶合而成的三层或多层的板状材料，通常用奇数层单板，并使相邻层单板的纤维方向互相垂直胶合而成。

### 胶合板检测标准

- 1、TS 46-1981 胶合板 . 通用旋切胶合板
- 2、ISO 13608:2014 胶合板.装饰贴面胶合板
- 3、DIN 68705-4:1981 胶合板.建筑用条形胶合板.建筑用小条形胶合板
- 4、NF B54-162:2006 饰面胶合板 框架胶合板 要求
- 5、GB/T 9846.6-1988 胶合板 普通胶合板检验规则
- 6、NF B51-341:1995 胶合板.胶合板结构抗弯曲性规定
- 7、TCVN 7755-2007 胶合板

### 胶合板检测范围

胶合板、夹芯胶合板、复合胶合板、室外用胶合板、室内用胶合板、砂光胶合板、刮光胶合板、贴面胶合板、预饰面胶合板、未处理过的胶合板、处理过的胶合板、平面胶合板、成型胶合板、普通胶合板、特种胶合板等。

## 胶合板检测项目

外观质量、尺寸公差、燃烧性能测试、防火阻燃、防火等级、有毒有害检测、甲醛含量、物理性能测定、韧性检测、抗压强度检测、密度、导热性、胶合强度、粘结质量、弯曲性能、胶粘层的剥离试验、抗剪试验、含水率、生物性能、防霉性、防潮、防湿性能等。

## 胶合板检测流程

- 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）；

以上是胶合板检测的相关介绍，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。