

压缩板检测机构，压缩板材质检测

产品名称	压缩板检测机构，压缩板材质检测
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

压缩板也称为实木颗粒板，即刨花板材料。压缩板制作是将木屑、化学胶水等杂物按照一定的比例混合，用机器压制而成的。

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，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。

压缩板检测范围

压缩板、压缩木板、压缩石棉板、压缩胶合板、压缩垫料板等。

压缩板检测项目

成分分析，成分检测，材质检测，质量检测，强度测试，性能测试，压缩应力检测，硬度检测，韧性检测，强度检测，气味检测，含水率检测等。

压缩板检测标准

1、PN D04215-1965 加重层积板和压缩木板．抗压强度测定

- 2、CNS 9326-2002 压缩垫料板
- 3、KS L 5406-2012 压缩石棉板
- 4、CSN 49 2611-1966 压缩胶合板
- 5、PN D04224-1967 加重层积板和压缩木板 . 硬度的测定
- 6、PN D04214-1964 加重层积板和压缩木板 . 线性膨胀测定
- 7、PN D04217-1965 加重层积板和压缩木板 . 抗剪强度的测定
- 8、ESDU 70007 A-1976 最小重量设计 具有尺寸限制的无凸缘整体加劲肋的压缩板

压缩板检测流程

- 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）；

以上是压缩板检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。