

耐酸砖质量检测报告，耐酸瓷砖第三方检测机构

产品名称	耐酸砖质量检测报告，耐酸瓷砖第三方检测机构
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

耐酸瓷砖的主要成分是二氧化硅，它在高温焙烧下形成大量的多铝红柱石，这是一种耐酸性能很高的物质。由于耐酸砖结构紧密，吸水率小，所以在常温下也可耐任何浓度的碱性介质。

耐酸砖检测标准

- 1、GB/T 8488-2001 耐酸砖
- 2、JC/T 424-2005 耐酸耐温砖
- 3、KS L 3308-1997(2022 化工用耐酸砖
- 4、KS L 3308-1997 化学工业用耐酸砖
- 5、JIS R1536-1991 化学工业用耐酸耐热砖

耐酸砖检测范围

耐酸砖、耐酸耐温砖、化学工业用耐酸耐热砖等。 相关检测标准

耐酸砖检测项目

外观质量、成分、耐酸度、尺寸偏差、耐变形、吸水率、弯曲强度、耐急冷急热性测试、抗压性能等。

耐酸砖检测流程

- 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）；

以上是耐酸砖检测的相关介绍，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。