

竹席质量检测报告，竹席第三方检测机构

产品名称	竹席质量检测报告，竹席第三方检测机构
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

竹席一般以水竹、毛竹、油竹等竹子为原料，并将竹皮劈成篾丝，经蒸煮、浸泡等工艺后以手工经纬编织而成的。竹席按用料不同，又可分为青席、黄席、花席和染色篾花席。

竹席检测标准

- 1、GB/T 38780-2020 竹席
- 2、T/ZZB 0457-2018 炭化竹席
- 3、DB51/T 2379-2017 竹席类 竹席产品耐折牢度的测定
- 4、DB51/T 1789.9-2016 竹席类 竹制件化学试验 N-甲基吡咯烷酮的测定
- 5、DB43/T 1137-2015 炭化竹席
- 6、DB51/T 1789.6-2014 竹席类 竹制件化学试验 pH值的测定
- 7、DB51/T 1789.1-2014 竹席类产品安全技术规范
- 8、DB51/T 1789.2-2014 竹席类 竹制件化学试验 甲醛释放量和甲醛可萃取量的测定

9、DB51/T 1789.7-2014 竹席类 竹制件物理试验 色牢度的测定

竹席检测范围

竹席，炭化竹席，青席，黄席，花席，染色篾花席等。

竹席检测项目

材质检测，真伪鉴定，指标检测，性能测试，原材料分析，质量检测，甲醛检测，有害物质检测等。

竹席检测流程

- 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）；

以上是竹席检测的相关介绍，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。