



220002349162



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

检 测 报 告

报告编号: WT2022B05A00027

委托单位: 江西爱格森人造板有限公司

样品名称: 刨花板

检测类别: 委托检测

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心



WT2022B05A00027



注意事项

- 1、本报告无“检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。
- 3、本报告涂改、部分复印无效。
- 4、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本机构提出，逾期恕不受理。
- 5、委托检测样品和委托信息由委托人提供，本机构不对其真实性负责，委托检测结果仅对收样负责。
- 6、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网格底纹，数据页背面的编号为随机编号，与报告内容无关。

本机构联系方式：

地址：北京市朝阳区管庄东里1号 邮编：100024

网址：www.ctc.ac.cn

客户线上服务平台：<http://www.ctc-online.cn>

业务接待电话：400-010-0010、010-51167681

业务接待邮箱：ywjd@ctc.ac.cn

真伪查询及投诉电话：400-010-0010、010-51167679

中国国检测试控股集团股份有限公司
国家建筑材料测试中心
检测报告

报告编号: WT2022B05A00027

第 1 页 共 2 页

样品名称	刨花板	检测类别	委托检测
委托单位	江西爱格森人造板有限公司	商 标	—
生产单位	赣州爱格人造板有限公司	样品状态	满足检测要求
收样日期	2022 年 03 月 23 日	样品数量	3kg
生产日期 /批号	2022 年 03 月 10 日	型号规格	—
检测依据	各检测项目检测依据详见数据页。	检测日期	2022 年 03 月 28 日
检测项目	1、放射性		
检测结论	* 检测结果见第 2 页 *  签发日期: 2022 年 03 月 29 日 (检测专用章)		
附注:	按照 GB6566-2010 计算内外照射指数		

批 准: 郭毅 审 核: 田子 编 制: 崔仕龙

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167681 邮编: 100024

6174568

中国国检测试控股集团股份有限公司

国家建筑材料测试中心

检测报告

报告编号: WT2022B05A00027

第 2 页 共 2 页

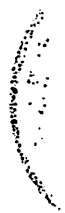
样品检测结果			
放射性核素比活度 (Bq/kg)			检测依据
^{226}Ra	^{232}Th	^{40}K	GB/T 11713-2015
未检出 ¹⁾	16.62	未检出 ²⁾	
标准判定			
检测项目	检测值	单项结论	检测依据
内照射指数 I_{Ra}	未检出	—	GB 6566-2010
外照射指数 I_{r}	0.1	—	
备注	1、检测地点: 管庄。 2、1) <1Bq/kg, 2) <10Bq/kg。		

—————本报告结束—————

检测机构地址: 北京市朝阳区管庄东里1号 电话: 010-51167681 邮编: 100024



21 004

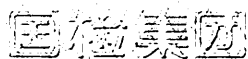


.

.

国检集团简介

中国国检测试控股集团股份有限公司（中文简称国检集团，英文简称 CTC，股票代码 603060）经过近七十年的不懈努力与执着追求，发展成为国内建筑材料和建设工程领域极具规模、综合性、第三方检验认证服务机构。作为 A 股首家“中国”字头、集检验认证为一体的上市公司，分支机构遍布全国，且下辖三十余个国家级及行业级检验检测实验室，可为建材生产企业、建设工程、装饰装修工程、铁路及轨道交通工程、市政工程、电力工程、工业窑炉、可再生资源、新能源、居家生活等各类客户提供关于质量、安全、环保、绿色、节能等综合性解决方案。



中国国检测试控股集团股份有限公司始终以“科技创新”驱动企业发展，秉承“公正为本、服务社会”的核心理念，为客户的品牌价值提升、为行业的可持续性发展保驾护航，为“质量兴国”“一带一路”国家倡议的实现贡献力量！

更多详情见公司官网：<http://www.ctc.ac.cn/>

