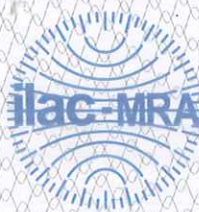




220002349162



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0690

# 检测 报 告

报告编号: XJ2024B01C00049

委托单位: 江门大光明粘胶有限公司

样品名称: 使你佳 870 环氧美缝剂

检测类别: 型式检验

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



XJ2024B01C00049





## 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](http://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](mailto: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: XJ2024B01C00049

第 1 页 共 3 页

样品名称	使你佳 870 环氧美缝剂	检测类别	型式检验
委托单位	江门大光明粘胶有限公司	样品来源	委托
生产单位	江门大光明粘胶有限公司	商 标	—
收样日期	2024 年 01 月 03 日	样品状态	均匀膏状
样品数量	7 支	型号规格	(A+B) 净含量 400ml
生产日期 /批号	2023.12.12	检测日期	2024 年 01 月 12 日 -02 月 29 日
检测依据	各检测项目检测依据详见数据页。		
判定依据	T/CBMF 166-2022 《室内装饰装修用美缝剂》		
检测项目	按照 T/CBMF 166-2022 标准表 1 和表 3 全项指标检测。		
检测结论	<p>*经检测,送检样品所检项目(第 1~11 项)的检测结果符合 T/CBMF 166-2022 标准表 1 无砂型美缝剂的技术要求,第 12~17 项的检测结果符合 T/CBMF 166-2022 标准表 3 有害物质限量的技术要求,检测结果见数据页。*</p> <p>签发日期:2024年03月13日 (检测专用章)</p>		
附注:	(此处空白)		

批 准: 张丹武 审核: 张丹武 编制: 李强

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



**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: XJ2024B01C00049

第 2 页 共 3 页

序号	检测项目		标准要求	检测结果	单项结论	检测依据
1.	外观		产品各组分应均匀, 无凝胶、无结块; 混合后应细腻, 无气泡、无凝胶。	产品各组分均匀, 无凝胶、无结块; 混合后细腻, 无气泡、无凝胶。	符合	T/CBMF 166-2022 6.3
2.	固体含量		≥96%	96.3%	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.1
3.	表干时间		≤4h	1h30min	符合	GB/T 13477.5-2002
4.	下垂度	垂直	≤3mm	0mm	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.3 GB/T 13477.6-2002
		水平	无变形	无变形	符合	
5.	贮存稳定性 (高低温循环后的下垂度)	垂直	≤3mm	1mm	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.4
		水平	无变形	无变形	符合	
6.	柔韧性 (50mm)		无裂纹	无裂纹	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.5 GB/T 1731-2020 第 5 章
7.	硬度 (邵 D)		≥55	65	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.6 GB/T 2411-2008
8.	耐磨性 (1000g/500r)		≤40mg	11mg	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.7 GB/T 1768-2006
9.	耐液体介质	耐酸性 (5%醋酸溶液), 168h	无起泡、开裂、明显变色	无起泡、开裂、明显变色	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.8 GB/T9274-1988 第 5 章
		耐碱性 (5%NaOH 溶液), 168h	无起泡、开裂、明显变色	无起泡、开裂、明显变色	符合	
10.	耐污染性	蓝黑墨水	≤2 级	1 级	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.9 JG/T 463-2014 6.4.3
		食醋		2 级	符合	
		红茶	<2 级	1 级	符合	
		红葡萄酒		1 级	符合	
		酱油		1 级	符合	

# 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: XJ2024B01C00049

第 3 页 共 3 页

序号	检测项目		标准要求	检测结果	单项结论	检测依据
11.	人工气候老化 (使用窗玻璃 滤光器)	粉化	<1 级	0 级	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.10 GB/T 16422.2-2014 GB/T 1766-2008
		变色	≤2 级	2 级	符合	
12.	与 瓷 砖 粘 结 强 度	标准试验条件	≥4.0MPa	5.0MPa	符合	T/CBMF 166-2022 6.4.11 GB/T 5210-2006
		热老化后	≥3.0MPa	4.4MPa	符合	
		浸水后	≥3.0MPa	4.0MPa	符合	
13.	挥发性有机化合物 (VOC) 含量		≤50g/kg	47.0g/kg	符合	T/CBMF 166-2022 6.6.1 GB/T 23985-2009 8.2
14.	苯		≤0.1g/kg	未检出	符合	GB/T 23990-2009
15.	甲苯、乙苯、二甲苯的 总和		≤10g/kg	未检出	符合	GB/T 23990-2009
16.	壬基酚		≤1.0g/kg	未检出	符合	GB/T 35532-2017
17.	可溶性重金属	铅(Pb)	≤30mg/kg	未检出	符合	GB/T 23991-2009
		镉(Cd)	≤30mg/kg	未检出	符合	
		铬(Cr)	≤30mg/kg	未检出	符合	
		汞(Hg)	≤10mg/kg	未检出	符合	
<p>备注: 1、检测地点: 管庄。</p> <p>2、未检出说明: 苯、甲苯、二甲苯、乙苯均&lt;0.05g/kg; 壬基酚&lt;0.02g/kg; (Pb&lt;2.5,Cd&lt;0.5,Cr&lt;1.0,Hg&lt;0.2)mg/kg。</p>						

—————本报告结束—————



## 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/>