



231001341493

检验检测报告

No. : A01721352500111

样 品 名 称 抹面砂浆

委 托 单 位 扬州市一诺节能科技有限公司

生 产 单 位 扬州市一诺节能科技有限公司

检 验 检 测 类 别 委托抽样检测(型式检验)



江苏省建筑工程质量检测中心有限公司
JIANGSU TESTING CENTER FOR QUALITY OF CONSTRUCTION ENGINEERING (Co.,Ltd.)



委托单位	扬州市一诺节能科技有限公司		
生产单位	扬州市一诺节能科技有限公司		
生产单位地址	/		
样品名称	抹面砂浆	委托编号	2608958
规格型号	/	样品编号	262135000042
注册商标	/	生产日期/生产批号	2026-01-15//
样品数量	/	代表数量	/
抽样日期	2026-02-07	抽样人员	潘亮、居香舟
抽样数量	20kg	抽样基数	10t
到样日期	2026-02-07	抽样地点	公司成品库
检验类别	委托抽样检测	样品状态	可检
检验分类	型式检验	检测地点	句容火炬北路 16 号
委托日期	2026-02-07	检测日期	2026-02-11~2026-04-1
检测依据	《建筑保温用挤塑聚苯板 (XPS) 系统材料》GB/T 30595-2024		
判定依据	《建筑保温用挤塑聚苯板 (XPS) 系统材料》GB/T 30595-2024		
检测结论	该样品经检测, 所检项目均符合《建筑保温用挤塑聚苯板 (XPS) 系统材料》GB/T 30595-2024 中抹面胶浆的技术要求。		
检测	 _____		
审核	 _____		
批准	 _____		
	 江苏省建筑工程质量检测中心有限公司 签发日期: 2026年04月3日		

1

检测结果汇总

序号	检测项目		单位	检测依据	技术要求	检测结果	单项评定		
1	拉伸粘结强度 (与XPS板)	原强度		MPa	GB/T 30595-2024	≥0.20	0.22	合格	
		耐水强度	浸水 48h, 干燥 2h			≥0.10	0.13		
			浸水 48h, 干燥 7d			≥0.20	0.21		
		耐冻融强度				≥0.20	0.21		
2	压折比		/		≤3.0	3.0	合格		
3	可操作时间	可操作时间		h	1.5~4.0	1.5	合格		
		拉伸粘结强度 (与XPS板)		MPa	≥0.20	0.22			

备注
 1、水灰比 1:4 (委托方提供); 配套挤塑板由委托方提供, 样品编号: 262131000087;
 2、配套界面处理剂由委托方提供, XPS 板成型面已事先涂刷界面处理剂并表干后使用;
 3、委托方未提供可操作时间, 故依据 GB/T 30595-2024 标准中第 6.3.4.2 条, 按 1.5h 放置。

检测用主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	检定有效期
1	微机控制电子万能试验机	CMT4104	FM1524	2026-06-13
2	水泥胶砂搅拌机	JJ-5	FN0210	2026-06-13
3	电子天平	JA5001	FM0836	2026-06-13
4	水泥强度试验机	AEC-201	FM4576	2026-06-13
5	冻融循环箱	TDS-300	TT28209	2026-06-13

注 意 事 项

一、检验检测报告如未加盖本中心检验检测专用章或公章，视为无效。

二、委托检验检测样品和委托信息由委托人提供，本中心不对真实性负责，委托检验检测结果仅对来样负责。

三、检验检测报告未经本中心书面允许，不得以任何方式复制。经同意复制的检验检测报告应全文复制并经本中心加盖检验检测专用章或公章确认后有效。

四、若对检验检测报告有异议者，请于收到报告之日起十五日内以书面形式向本中心提出。

本中心联系方式：

地 址： 南京市栖霞区元化路8号49幢，50幢，51幢1-4层

邮 编： 210033

业务接待： (025)85201059, 85201058, 85200528, 83278543

办 公 室： (025)83278687

投诉电话： (025)85458162

传 真： (025)85458100

网 址： <http://www.jsgcjc.com>

电子邮箱： jsjczx@jsgcjc.com

