



171001060639



检测报告

TESTING REPORT

报告编号: A01721382301480

No: _____

产品名称
PRODUCT NAME

DNA 免拆模板

工程名称
PROJECT NAME

委托单位
CLIENT

江阴达诺新型建材有限公司

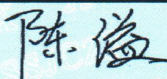
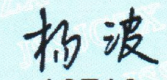


生产单位
PRODUCING UNIT

江阴达诺新型建材有限公司

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	江阴达诺新型建材有限公司		
建设单位	/		
施工单位	/		
工程名称	/		
监理单位	/		
见证人/见证号	/	工程监督号	/
委托编号	2345141	样品编号	232138001218
样品名称	DNA免拆模板	规格型号	1200×600×95 (mm)
生产厂家/产地	江阴达诺新型建材有限公司//	批号	/
生产日期/出厂日期	2023-07-10//	样品数量/代表数量	/
抽样数量/抽样基数	14块/1000m ²	抽样日期/抽样地点	2023-08-02/厂家成品库
到样日期	/	样品状态	可检
检测类别	型式检验	检测地点	句容科创园16号
委托日期	2023-08-02	检测日期	2023-08-03~2023-09-20
检测判定依据	《DNA现浇混凝土结构免拆模板复合保温系统应用技术规程》 Q/320281 SKZ04—2023		
检测结论	该样品经检测, 所检项目均符合《DNA现浇混凝土结构免拆模板复合保温系统应用技术规程》Q/320281 SKZ04—2023中DNA免拆模板的技术要求。		
检测	 22528		
校核	 10719		
批准	 00088		
		 江苏省建筑工程质量检测中心有限公司 签发日期: 2023 年 09 月 21 日	

本报告未贴中心防伪标记视为无效

检测结果汇总

序号	检测项目		检测方法	单位	技术要求	检测结果	单项评定	
1	尺寸允许偏差	长度	GB/T 5486-2008	mm	±2.0	0~+1	合格	
		宽度			±2.0	-1~0		
		厚度			整板厚度	0, +2.0		+1.2~+1.6
					聚苯颗粒保温砂浆厚度	±2.0		+0.8~+1.2
					保温芯板	+2.0, 0		+0.1~+0.3
		对角线差			≤5.0	0~2		
		板边平直			≤1.6	0~1		
		板面平整度			≤4.0	0~1		
2	面密度		GB/T 23451-2009	kg/m ²	≤40	31	合格	
3	抗冲击强度		JGJ 144-2019	J	≥10	≥10	合格	
4	抗弯破坏荷载		JG/T 159-2004	N	≥1500	2170	合格	
5	拉伸粘结强度	原强度	JGJ 144-2019	MPa	≥0.10	0.14	合格	
		耐水			≥0.10	0.12		
		耐冻融			≥0.10	0.11		
说明	1、样品由本中心抽样，抽样人：潘亮、居香舟； 2、样品构造为：抗裂砂浆 5mm+保温芯材 40mm+保温砂浆 45mm+抹灰胶浆 5mm； 3、抗弯荷载试验按 JG/T 159-2004 中 6.3.4.2b) 小块板测试进行，试件尺寸为 1200×600×95 (mm)。							

检测用主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	量程	检定有效期
1	微机控制电子万能试验机	CMT4104	FM1524	0~10kN	2024-07-02
2	冻融试验箱	TDS-300	TT28209	/	2024-07-02
3	电子天平	TC15KH	FM0735	/	2024-07-02
4	钢卷尺	5m	LS0708	5m	2024-02-22
5	数显游标卡尺	0-200mm	LS14638	0-200mm	2024-02-22

