

检 验 报 告

报告编号: A07021642305044-3

共 2 页第 1 页

产品名称	粘结砂浆	规格型号	25kg/袋		
生产日期 /批号	---	商 标	---		
受检单位 名 称	江苏建院佰晟节 能科技有限公司	地 址	江苏省连云港市赣榆经济技术开发区振兴路 11 号		
		邮 编	222100	联系电话	18352806768
生产单位 名 称	江苏建院欧野科 技有限公司	地 址	---		
		邮 编	---	联系电话	---
抽样单位	南京鑫盛建筑工程质量检测有限公司		样品编号	2305044-3	
抽样日期	2023-05-30	抽样人员	时维维 王爱林	抽样地点	企业仓库
样品数量	200kg	抽样基数	15t	样品到达 日 期	2023-05-30
委托单 编号	2305044	样品状态	可检	检查封样 人 员	时维维 王爱林
抽样方法	随机抽样	抽样计划	<input checked="" type="checkbox"/> 单次抽样 <input type="checkbox"/> 两次抽样		
检测和 判定依据	DGJ32/TJ 204-2016 《复合材料保温板外墙外保温系统应用技术规程》				
检测项目	全项检测 (详见本报告第二页)				
检测日期	2023 年 05 月 30 日 ~ 2023 年 07 月 03 日				
检测结论	<p>样品经检验, 符合 DGJ32/TJ 204-2016 《复合材料保温板外墙外保温系统应用技术规程》标准中粘结砂浆的技术要求。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2023 年 09 月 11 日</p>				
备 注	---				

批 准:

(Handwritten Signature)

审 核:

(Handwritten Signature)

主 检:

(Handwritten Signature)

检 验 报 告

报告编号: A07021642305044-3

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	单位	技术要求		实测结果	单项评定	
1	拉伸粘结强度 (与水泥砂浆)	MPa	原强度		≥0.60	0.75	合格
			耐 水	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.30	0.61	合格
				浸水 48h, 干燥 7d	≥0.60	0.68	
2	拉伸粘结强度 (与复合材料保温板)	MPa	原强度		≥0.10 (破坏发生在保温板内)	0.12 破坏于保温板内	合格
			耐 水	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.06	0.10	合格
				浸水 48h, 干燥 7d	≥0.10	0.11	
3	可操作时间	/	1.5h~4.0h		拉伸粘结强度 (与水泥砂浆) ≥ 0.60 MPa	1.5h 0.72MPa	合格
					拉伸粘结强度 (与复合材料 保温板) ≥ 0.10 MPa	1.5h 0.12MPa	合格

主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	量程
1	电子万能试验机	WDW-20M	AL023	—
2	钢直尺	—	AC007	0-300mm

检验环境条件
 温度 23℃; 湿度 50%