



171001060639



# 检测报告

## TESTING REPORT

报告编号: A01721622200382

No: \_\_\_\_\_

产品名称  
PRODUCT NAME

锚栓

工程名称  
PROJECT NAME

江苏鹏洋节能新材料有限公司

委托单位  
CLIENT

江苏鹏洋节能新材料有限公司

生产单位  
PRODUCING UNIT

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.)





报告编号: A01721622200382

委托单位	江苏鹏洋节能新材料有限公司		
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	2226936	样品编号	222162000311
样品名称	锚栓	规格型号	Φ10×162 (mm)
生产厂家/产地	江苏鹏洋节能新材料有限公司//	批号	/
生产日期/出厂日期	/	样品数量/代表数量	/
抽样数量/抽样基数	50套/10000套	抽样日期/抽样地点	2023-06-11/企业成品库
到样日期	/	样品状态	可检
检测类别	委托送样	检测地点	句容科创园16号
委托日期	2023-06-14	检测日期	2023-06-15
检测判定依据	《外墙保温用锚栓》JG/T 366-2012		
检测结论	该样品经检测, 所检项目符合《外墙保温用锚栓》JG/T 366-2012中的技术要求。		
检测	检测人: <u>纪磊</u> 22544		
校核	校核人: <u>缪宏伟</u> 21231		
批准	批准人: <u>许圆东</u> 02854		
江苏省建筑工程质量检测中心有限公司 签发日期: 2023年06月15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	锚栓抗拉承载力标准值 (普通混凝土基层)	JG/T 366-2012	kN	$\geq 0.60$	0.82	合格
说明	该样品由江苏省建筑工程质量检测中心有限公司抽样送检, 抽样人: 张异、居香舟; 抽样地点: 江苏鹏洋节能新材料有限公司企业成品库; 抽样日期: 2022-06-11。					

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	碳纤维粘结强度检测仪	HCTJ-10C	FM2415	0~10kN	2024-05-05
2	电子温湿度计	NO. 8838	TK30434	/	2024-02-28

本页以下无正文