



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC185G1

样品名称:	外墙保温用锚栓		
Sample Name		强	
受检单位: Client	浙江科达新型建材有限公司		
检验类别: Test Type	抽样检验		

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



20建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC185G1

第1页共2页

产品名称	外墙保温用锚栓	检验类别	抽样检验			
受检单位	浙江科达新型建材有限公司	产品批号	的特别的			
生产单位	浙江科达新型建材有限公司	生产日期				
抽样地点	企业成品库房	86 商标	科达			
抽样人	王明轩 孙士杰	规格型号	ф 8-82-142			
抽样日期	2013年02月28日	抽样数量	40个			
样品状态	钉状, 外观完好	抽样基数	10000个			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JG/T 366-2012《外墙保温用锚栓》					
检验项目	1. 锚栓抗拉承载力标准值 2. 圆盘公称直径 3. 圆盘抗拔力标准值 4. 膨胀套管的公称直径					
检验结论	*经检验,抽检样品的锚栓抗抗力标准值,膨胀套管的公称;中的技术指标要求。*	查径的检验结果符合 签发日期: 2013 年	标准 JG/T 366-201			

备注: (此处空白)

制: 编



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC185G1

第2页共2页

序号	检验检	检验项目标准要求	标准要求	检验结果	单项结论 合格
187	相如	A类基层增体	≥ 0.60	0.96	
1 承		B类基层墙体	≥ 0.50	0.60	合格
	锚栓抗拉 承载力标 准值, kN	C类基层墙体	≥0.40	0.50	合格
		D类基层墙体	≥0.30	0.39	合格
		E类基层墙体	> 0.30	0.32	合格
2	圆盘公称直径, mm		≥60	61	合格
3	圆盘抗拔力标准值, kN		> 0.50	0.73	合格
4	膨胀套管的公称直径,mm		70+>8-104	8.1	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)