





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AC339

样品名称:	锚固钉
Sample Name	
受检单位:	超思特(北京)科技发展有限公司
Client	
检验类别:	抽样检验
Test Type	

(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 Mortan



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201303AC339

第1页共2页

LITTED A STATE	THE TAIL PROPERTY		72.17 7.27		
产品名称	锚固钉工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	检验类别	抽样检验		
受检单位	超思特(北京)科技发展有限公司	生产日期	2013年02月		
生产单位	超思特(北京)科技发展有限公司	规格型号	ф 8mm		
抽样地点	企业成品库房	商标	超思特精工		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	等 级			
抽样日期	2013年03月29日	抽样数量	26 套		
样品状态	钉状, 外观完好	抽样基数	10000 套		
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 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》				
检验项目	1. 单个锚栓对系统传热增加值 2. 单个锚栓抗拉承载力标准值				
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目检验技术指标要求。*		全 JG 149-2003 中锚栓		

备注: (此处空白)

批

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.): 201303AC339

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (锚栓)	检验结果	单项结论
	单个锚栓对系统传热 增加值/[W/(m²·K)]	≤0.004	0.004	合格
2	单个锚栓抗拉承载力 标准值/kN	>0.30	0.86	合格

(以下空白)

备注: (1)单个锚栓对系统传热增加值平均温度: 25.00℃;

(2) 基材 C25 混凝土,有效锚固深度 50mm。