



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AC137

样品名称: 动筑砂浆

Sample Name

受检单位: 北京振远立博科技发展有限公司

Client

检验类别: 09730 抽样检验 0973097

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 Mortar MA (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.): 201504AC137

第1页共2页

产品名称	网络沙教士5年27年27日	检验类别	抽样检验 了了			
受检单位	北京振远立博科技发展有限公司	生产日期	455			
生产单位	北京振远立博科技发展有限公司	规格型号	主教型2000年			
抽样地点	企业成品库房工品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	商标				
抽样人	除嘉宇工张攀足工艺工	等一级	445454			
抽样日期	2015年04月03日	抽样数量	20kg 3-2-3-2			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	15123-253-55			
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	DB11/T 696-2009《干混砂浆应用技术规程》					
检验项目	1. *** - 2. ***					
检验结论	*经检验, 插检样品的强度的检验结果符合标准 DB11/T 696-200 中 M5 普通砌筑砂浆的技术指标要求; 保水率的检验结果符合标》 DB11/T 696-2009 中 M5 普通砌筑砂浆 (中保水) 的技术指标要求。*					
检验结论	中 M5 普通砌筑砂浆的技术指标	要求:保米	单的检验结果符合标准			
检验结论	申 M5 普通砌筑砂浆的技术指标 DB11/T 696-2009 中 M5 普通砌筑。	要求:保米沙浆 (申保水)	率的检验结果符合标外的技术指标要求。*			
检验结论	申 M5 普通砌筑砂浆的技术指标 DB11/T 696-2009 中 M5 普通砌筑。	受求: 保水 沙浆 (申保水) 日期: 2015	单的检验结果符合标准			

批准:

审核:了约2

编制:

Society.

(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.): 201504AC137

第2页 共2页

序号	認	☆验项目	标准要求 (M5普通 砌筑砂浆)	检验结果	单项结论
鋁	The street of the state	《水率,%(中保水)	70 > 70	80	
	强度,	抗压强度	22≥5.0	5.8	TO ME TO THE
12	MPa	拉伸粘结强度	50.20 €	0.24	Par Andre

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.16。