



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC247

Sample Name

受检单位: 北京广源兴业科技发展有限公司

Client

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



(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.): 201502AC247

抹灰砂浆 北京广源兴业科技发展有限公司 北京广源兴业科技发展有限公司 企业成品库房 陈嘉宇 张攀 2015年02月11日 粉状,无结块 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检	检验类别 生产日期 规格型号 商 级 抽样数量	1 贝 共 2 页 插样检验 2015 年 01 月 干粉型 京颐源 DP M5 20kg			
北京广源兴业科技发展有限公司 企业成品库房 陈嘉宇 张攀 2015年02月11日 粉状, 无结块	规格型号 商 标 等 级 抽样数量 抽样基数	干粉型 京颐源 DPM5 20kg			
企业成品库房 陈嘉宇 张攀 2015年02月11日 粉状, 无结块	商 标 等 级 抽样数量 抽样基数	京颐源 DP M5 20kg			
陈嘉宇 张攀 2015年02月11日 粉状, 无结块	等 级 抽样数量 抽样基数	DP M5 20kg			
2015 年 02 月 [1 日 粉状, 无结块	抽样数量抽样基数	20kg			
粉状,无结块	抽样基数	20kg			
		TO PATACE			
建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检	POTA				
	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
GB/T 25181-2010《预拌砂浆》					
1.14d 拉伸粘结强度 2.28d 抗压强度	3. 保水率				
经检验,抽检样品的 14d 拉伸粘线检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中的技术指标要求。	强度、28d 干混抹灰砂;	抗压强度、保水率的 袋-普通抹灰砂浆 M			
签发日期: 2015 年 04 月 02 日 (检验测试章)					
	经检验,插检样品的 14d 拉伸粘线检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中的技术指标要求。	*经检验, 抽检样品的 14d 拉伸粘结强度、28d 检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中干混抹灰砂的技术指标要求。* 签发日期: 2015 年 (检验			

批准:

制:

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.): 201502AC247

第2页共2页

HIA	totatatat	1-14-TE-12				
序号	检验项目	标准要求 (干混抹灰砂 浆-普通抹灰砂 浆 M5)	检验结果	单项结论		
路	14d 拉伸粘结强度 /MPa	≥0.15	0.24	合格。		
	28d 抗压强度/MPa	≥5.0	6.6	合格		
	保水率/%	≥88	88	130 May 130		
100	TARVITATION	CMTAL		THE PORT		

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.13。