



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AC234

样品名称: 砌筑砂浆 Sample Name

受检单位: 北京金巢佳业建筑材料有限公司

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 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.): 201604AC234

第1页共2页

| The second second second second | | | 1 2 1 4 2 | |
|---------------------------------|---|----------|-------------|--|
| 产品名称 | 砌筑砂浆 1750915091 | 检验类别 | 抽样检验 | |
| 受检单位 | 北京金巢佳业建筑材料有限公司 | 生产日期 | HARRY | |
| 生产单位 | 北京金巢佳业建筑材料有限公司 | 规格型号 | 于粉型 | |
| 抽样地点 | 企业成品库房 | 商标 | 金巢 | |
| 抽样人 | 陈嘉宇 谷冰莹 | 等级 | DM M5 | |
| 抽样日期 | 2016年04月25日 | 抽样数量 | 20kg | |
| 样品状态 | 粉状,无结块 | 抽样基数 | 5t 75 75 75 | |
| 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 | GB/T 25181-2010《预拌砂浆》 | | | |
| 检验项目 | 1. 保水率 2. 28d 抗压强度 3. 凝结时间 | | | |
| 检验结论 | *经检验, 抽检样品的保水率、28d 抗压强度、凝结时间的检验结果符合标准 GB/T 25181-2010 中干混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆 M5 的技术扩标要求。* | | | |
| | 签发日期: 2016年05月25日 | | | |
| pg Fty | 汕 洲试章) | | | |
| 备注:(此处空句) | | としてなる場合は | | |

批 准:

核:

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.): 201604AC234

第2页共2页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 (干混砌筑砂 浆-普通砌筑砂 浆 M5) | 检验结果 | 单项结论 |
|----|--------------|------------------------------------|------|------|
| | 保水率/% | ≥88 | 88.7 | 合格 |
| 2 | 28d 抗压强度/MPa | ≥5.0 | 6.0 | 合格品 |
| 3 | 凝结时间/h | 3~9 | 7.0 | 合格 |

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.16。



建筑材料工业技术监督研究中心