



存档

2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AC194

201403AC194

样品名称: 砌筑砂浆

Sample Name

受检单位: 北京国豪化工机械有限公司

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC



2012003084M

(2012)建材质监认字(24号)

(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.): 201403AC194

第 1 页 共 2 页

产品名称	砌筑砂浆	检验类别	抽样检验
受检单位	北京国豪化工机械有限公司	生产日期	2014 年 02 月
生产单位	北京国豪化工机械有限公司	规格型号	干粉型
抽样地点	企业成品库房	商 标	国豪
抽 样 人	王明轩 苏亮	等 级	—
抽样日期	2014 年 03 月 10 日	抽样数量	20kg
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	5t
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》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》		
检验项目	1. 拌合物的表观密度 2. 保水率 3. 凝结时间 4. 28d 抗压强度 5. 放射性(放射性比活度)		
检验结论	*经检验, 抽检样品的拌合物的表观密度、保水率、凝结时间、28d 抗压强度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 M10 的技术指标要求; 放射性(放射性比活度)的检验结果符合标准 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2014 年 05 月 07 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 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

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201403AC194

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求		检验结果	单项结论
1	拌合物的表观密度/ (kg/m^3)	干混 砌筑 砂浆- 普通 砌筑 砂浆 M10	≥ 1800	2090	合格
2	保水率/%		≥ 88	89	合格
3	凝结时间/h		3~9	4	合格
4	28d 抗压强度/MPa		≥ 10.0	11.0	合格
5	放射性 (放射性比活度)	A 类	内照射指数 (I_{Ra}) ≤ 1.0	0.1	合格
			外照射指数 (I_{γ}) ≤ 1.3	0.2	合格
(以下空白)					
备注: 配比: 粉: 水=1: 0.14。					