



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201505AW119

样品名称: 干混砌筑砂浆

Sample Name

委托单位: 筑隆建材科技有限公司

Client

检验类别:中国的中国委托检验。工程中国的中国

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.): 201505AW119

第1页共2页

01213	THE FAIR THE PATE	THAT THE	TO THE		
样品名称	于混砌筑砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	筑隆建材科技有限公司	商品标	和智慧		
生产单位	筑隆建材科技有限公司	等级	DM M10		
生产日期	2015年04月16日	样品编号	A3050518		
来样日期	2015年05月07日	规格型号	DM M10		
样品数量	20kg	样品状态	粉状, 无结块		
检验依据	GB/T 25181-2010《预拌砂浆》				
检验项目	1. 外观 2. 拌合物的表观密度 3. 保水率 4. 凝结时间 5. 2h 稠度损失率 6. 抗冻性 (15 次冻融循环) 7. 28d 抗压强度				
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的检验结果符合标准 GB/T 25181-201中干混砌筑砂浆-普通砌筑砂浆 M10 的技术指标要求。*				
	签发日期: 2015 年 06 月 15 日 (检验测试章)				
备注:(此处	Part of the transfer	HELL CASCAL	452		

批准: (

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 筑材料工业技术监督研究中心 (国家)建筑材料

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.): 201505AW119

第2页共2页

意号	检验项目		标准要求 (干混砌筑砂 菜-普通砌筑砂 浆 M10)	检验结果	单项结论
			均匀、无结块	均匀、无结块	
	拌合物的表观密度/ (kg/m³)		≥1800	2160	\$\$\$\$\$
	保水率/%		≥88		各格品
認	凝结时间加		329	4.2	
	2h 稠度损失率/%		≤30	20	
路	抗冻性 (15次 冻融循 环)	强度损失率	¥3.5 12.5		冷格
163		质量损失率	#####################################	3.8	200 A
器	28d 抗压强度/MPa		≥10.0	12.0	

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.16。

