



150002283084



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号 (No.): 201602AC278



样品名称: 砌筑砂浆

Sample Name

受检单位: 三河市福山绿洲新型建材有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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



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



150002283084

(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.): 201602AC278

第 1 页 共 2 页

产品名称	砌筑砂浆	检验类别	型式检验
受检单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	生产日期	—
生产单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	规格型号	干粉型
抽样地点	企业成品库房	商 标	—
抽 样 人	陈嘉宇 谷冰莹	等 级	DM M7.5
抽样日期	2016 年 02 月 29 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》		
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 (25 次冻融循环) 7. 28d 抗压强度		
检验结论	<p>*经检验, 抽检样品的外观、拌合物的表观密度、保水率、凝结时间、2h 稠度损失率、抗冻性 (25 次冻融循环)、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 M7.5 的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2016 年 05 月 10 日 (检验测试章)</p>		
备注: (此处空白)			

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

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.): 201602AC278

第 2 页 共 2 页

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 M7.5)	检验结果	单项结论
1	外观		均匀、无结块	均匀、无结块	符合
2	拌合物的表观密度/ (kg/m ³)		≥1800	2160	合格
3	保水率/%		≥88	89.4	合格
4	凝结时间/h		3~9	7.0	合格
5	2h 稠度损失率/%		≤30	24.4	合格
6	抗冻性 (25 次 冻融循环)	强度损失率 /%	≤25	16	合格
		质量损失率 /%	≤5	3.1	合格
7	28d 抗压强度/MPa		≥7.5	8.2	合格
(以下空白)					
备注：配比：粉：水=1.0：0.16。					

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry