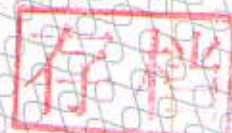




2012003084M



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号 (No.): 201501AC210



样品名称: 砌块粘结砂浆

Sample Name

受检单位: 三河市海利吉强新型环保建材有限公司

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



(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 (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.): 201501AC210

第 1 页 共 2 页

产品名称	砌块粘结砂浆	检验类别	型式检验
受检单位	三河市海利吉强新型环保建材有限公司	生产日期	2015 年 01 月 10 日
生产单位	三河市海利吉强新型环保建材有限公司	规格型号	干粉型
抽样地点	企业成品库房	商 标	—
抽 样 人	王明轩 张媛	等 级	—
抽样日期	2015 年 01 月 15 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	JC 890-2001 《蒸压加气混凝土用砌筑砂浆与抹灰砂浆》		
检验项目	1. 干密度 2. 分层度 3. 凝结时间 4. 抗压强度 5. 粘结强度 6. 收缩性能 7. 导热系数 8. 抗冻性		
检验结论	*经检验, 抽检样品的干密度、分层度、凝结时间、抗压强度、粘结强度、收缩性能、导热系数、抗冻性的检验结果符合标准 JC 890-2001 中砌筑砂浆的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)	签发日期: 2015 年 04 月 09 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.): 201501AC210

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 (砌筑砂浆)	检验结果	单项结论
1	干密度, kg/m ³		≤1800	1780	合格
2	分层度, mm		≤20	16	合格
3	凝结时间, h		贯入阻力达到 0.5MPa 时, 3~5h	贯入阻力达到 0.5MPa 时, 4 h	合格
4	抗压强度, MPa		≥5.0	7.2	合格
5	粘结强度, MPa		≥0.20	0.26	合格
6	收缩性能		收缩值 ≤1.1mm/m	收缩值 1.0mm/m	合格
7	导热系数, W/(m·K)		≤1.1	0.98(平均温度: 25.00℃)	合格
8	抗冻性 (25 次), %	质量损失	≤5	2.5	合格
		强度损失	≤20	17	合格
(以下空白)					
备注: 配比: 粉: 水=1:0.13。					