

存档



150002283024

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AW178



样品名称: 高强度水泥辊压波形瓦

Sample Name

委托单位: 北京盛元龙德建材有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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







150002283384

(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.): 201601AW178

第 1 页 共 2 页

样品名称	高强度水泥辊压波形瓦	检验类别	委托检验
委托单位	北京盛元龙德建材有限公司	商 标	九九红
生产单位	北京盛元龙德建材有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 01 月 15 日	规格型号	420mm×330mm
样品数量	50 片	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	JC/T 746-2007 《混凝土瓦》		
检验项目	1. 承载力 2. 抗渗性能 3. 吸水率 4. 抗冻性能		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的承载力的检验结果符合标准 JC/T 746-2007 中波形屋面瓦 (<math>d &gt; 20</math>, <math>b_1 \geq 300</math>) 的技术指标要求; 抗渗性能、吸水率、抗冻性能的检验结果符合标准 JC/T 746-2007 的技术指标要求。*</p>		
备注: (此处空白)		签发日期: 2016 年 02 月 21 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



建筑材料工业技术监督研究中心

Research 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.): 201601AW178

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	承载力/N [波形屋面瓦 (d>20, b <sub>1</sub> ≥300) ]			≥1800	2700	合格
2	抗渗性能			瓦的背面不得出现水滴现象	瓦背面未出现水滴现象	符合
3	吸水率/%			≤10.0	8.2	合格
4	抗冻性能 (25次冻融循环)	外观质量	掉角 /mm	在瓦正表面的角两边的破坏尺寸均不得大于8	无掉角	符合
			瓦爪残缺	允许一爪有缺, 但小于爪高的1/3	瓦爪无残缺	符合
			边筋残缺	边筋短缺、断裂: 不允许	无边筋残缺	符合
			擦边长度 (在瓦正表面上造成的破坏宽度小于5mm者不计) /mm	不得超过30	0	合格
			裂纹	不允许	无裂纹	符合
			分层	不允许	无分层	符合
			涂层	瓦表面涂层完好	瓦表面涂层完好	符合
		承载力/N [波形屋面瓦 (d>20, b <sub>1</sub> ≥300) ]			≥1800	2400
备注: (此处空白)						

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  
China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar