



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AW184

样品名称: 蒸压加气混凝土砌块

Sample Name

委托单位: 北京博锐新型建材有限公司

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





(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.): 201603AW184 第1页共3页 样品名称 检验类别 蒸压加气混凝土砌块 委托检验 委托单位 北京博锐新型建材有限公司 商 标 生产单位 等 级 北京博锐新型建材有限公司 B06 A3.5 生产日期 样品编号 来样日期 规格型号 2016年03月03日 90mm~300mm (厚度) 样品状态 样品数量 1组 块状, 外观完好 检验依据 GB 11968-2006《蒸压加气混凝土砌块》 1. 外观 2. 尺寸偏差 3. 干密度 4. 立方体抗压强度 检验项目 5. 导热系数 6. 干燥收缩值 *经检验,送检样品的外观、尺寸偏差的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中合格品 (B) 的技术指标要求; 干密度、导热系数、干燥 收缩值的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中 B06 级-合格品的技术指标 要求: 立方体抗压强度的检验结果符合标准 GB 11968-2006 中 A3.5 级的 技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2016年03月25日 (检验测试章)

备注: 来样尺寸: 600mm×240mm×200mm。

批准: 松本 审核: 水东 东 化编制: 公北本

(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.): 201603AW184

第2页共3页

| 序号 | 检验项目 | | | 标准要求 (合格品) | 检验结果 | 单项结论 | |
|------------------|--|-----------------------|--|-----------------|---------------|------|--|
| <i>连路路路路路路路路</i> | 1942442544254444444444444444444444444444 | 缺棱掉角 | 最小尺寸不得大于/mm | 30 | 認知 | 類群 | |
| | | | 最大尺寸不得大于/mm | 70 | 无缺棱掉角 | 符合 | |
| | | | 大于以上尺寸的缺棱掉 角个数,不多余/个 | 12 to | 路路 | | |
| | | 裂纹长度 | 贯穿一棱二面的裂纹长 度不得大于裂纹所在面 的裂纹方向尺寸总和的 | 1/3 | | 符合 | |
| | | | 任一面上的裂纹长度不得大于裂纹方向尺寸的 | 1/2 | 无裂纹 | | |
| | | | 大于以上尺寸的裂纹条 数,不多于/条 | 2 2 | | 認認 | |
| | | 爆裂、粘模和损坏深度 不得大于/mm | | 30 | 无爆裂、粘 模和损坏 | 符合 | |
| | | 中国 中面弯曲 23-22 | | 不允许 | 无平面弯曲 | 符合 | |
| | | 表面疏松、层裂 | | 不允许 | 无表面疏 松、层裂 | 符合 | |
| | | 表面油污 | | 不允许 | 无表面油污 | 符合 | |
| | 尺寸 偏差 /mm | | | 25.40 | -2~+2 | 合格 | |
| | | | | \$ 12 E | -1~+2 | 合格 | |
| | | | | 20 <u>12</u> 25 | 0~+2 | 合格 | |

备注: (此处空白)

(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.): 201603AW184

第3页共3页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 (B06 级-合格品) | | 检验结果 | | 单项 结论 | |
|----|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------------|-----------|----------|--|
| 35 | 千密度/ (kg/m³) | €625 | | 622 | | 合格 | |
| | 立方体抗压强度/MPa | 平均值 | 单组 最小值 | 平均值 | 单组 最小值 | 合格 | |
| | (A3.5 级) | ≥3.5 | ≥2.8 | 3.8 | 3.5 | | |
| 5 | 导热系数(干态)/[W/(m·k)] | ≤0.16 | | 0.16 (平均温度: 25.00°C) | | 合格 | |
| 6 | 干燥收缩值(快速法)/ (mm/m) | €0.80 | | 0.67 | | 合格 | |

(以下空白)

备注: 委托方提供蒸压加气混凝土砌块配合比: 废石 349.96kg/m³、水泥 121.02 kg/m³、 白灰 101.91kg/m³、脱硫石膏 11.15 kg/m³、铝粉 0.96 kg/m³。