

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW146

| 样品名称: | NZL 轻质砂粒混凝土(QZL 混) |
|-----------------|--------------------|
| Sample Name | |
| 委托单位: Client | 江苏拓天节能科技有限公司 |
| 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





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.): 201406AW146

第1页共2页

| 样品名称 | NZL 轻质砂粒混凝土(QZL 混) | 检验类别 | 委托检验 | |
|---------------|--|------|--------------------|--|
| 委托单位 | 江苏拓天节能科技有限公司 | 商标 | 語語語 | |
| 生产单位 | 江苏拓天节能科技有限公司 | 等 级 | | |
| 生产日期 | | 样品编号 | | |
| 来样日期 | 2014年06月11日 | 规格型号 | | |
| 样品数量 | 50kg | 样品状态 | 颗粒与干粉料的混合 物,无结块 | |
| 检验依据 | GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 苏 J/T43-2010《NZL 轻质保温材料应用图集》 | | | |
| 检验项目 | 1. 表观密度 2. 强度等级 3. 导热系数 | | | |
| 检验结论 | *依据标准 GB/T 20473-2006 规定的试验方法进行检验,送检样品的表观密度、强度等级、导热系数的检验结果达到苏 J/T43-2010 中 NZL | | | |
| 个业 与业 4 百 下 它 | 签发 | | 年 08 月 18 日 | |

备汪: (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.): 201406AW146

第2页共2页

| 序号 | 检验项目 | 标准要求 [NZL 轻质保温 材料(轻质砂粒 混凝土)] | 检验结果 | 单项结论 |
|----|-----------------|---------------------------------------|------------------------|------|
| 1 | 表观密度/ (kg/m³) | 1100 ~ 1300 | 1158 | 合格 |
| 2 | 强度等级/MPa | >10 | 16 | 合格 |
| 3 | 导热系数/[W/(m·K)] | 0.183 ~ 0.240 | 0.232(平均温度: 25.00℃) | 合格 |

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=2: 1.

