



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703DW172

DINGE

样品名称:	轻骨料发泡隔墙板
Sample Name	
委托单位: Client	新疆天意创新节能科技有限公司
检验类别:	委托检验

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industric Conterfor Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar





建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201703DW172

第1页共3页

		713	N 7 3 1
样品名称	轻骨料发泡隔墙板	检验类别	委托检验
委托单位	新疆天意创新节能科技有限公司	商标	和祖和
生产单位	新疆天意创新节能科技有限公司	等级	自纪录
生产日期		样品编号	超起
来样日期	2017年03月31日	规格型号	3000mm×610mm ×90mm
样品数量	10块工厂工厂工厂工厂	样品状态	板状
检验依据	GB/T 23451-2009《建筑用轻质隔墙条	发》	والمراكبة
检验项目	1. 外观质量 2. 尺寸允许偏差 4. 抗冲击性能 5. 抗弯承载 8. 面密度 9. 含水率 12. 抗冻性 13. 燃烧性能	 放射性核素 抗压强度 干燥收缩值 	7. 软化系数
检验结论	*经检验,送检样品的外观质量、 抗冲击性能、抗弯承载、抗压强度、 燥收缩值、吊挂力、抗冻性、燃烧 23451-2009 中板厚 90mm 实心板的提	软化系数、面包性能的检验结果 技术指标要求。* 发日期:2017	密度、含水率、干 果符合标准 GB/T

备注:(此处空白)

事核:



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.): 201703DW172

第2页共3页

序号	150	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
		板面外露筋、纤;飞边 毛刺;板面泛霜;板的 横向、纵向、厚度方向 贯通裂缝	无	无	符合
	外观量	板面裂缝,长度 50mm~100mm,宽度 0.5mm~1.0mm	≤2 处/板		符合
		—蜂寫气孔, ————————————————————————————————————	≤3 处/板	1983	符合
		缺棱掉角,宽度×长度 10mm×25mm~ 20mm×30mm	≤2 处/板		符合
	認	长度	25.52 E	-2~+3	合格
		宽度	±2	-1~+2	合格
	尺寸 允许 偏差, mm	厚度	±1.5	-l~+l	合格
		板面平整度	≤ 2		合格
		对角线差	€6	7745	合格
		侧向弯曲	≤L/1000		合格

(下一页续)

备注: (此处空白)

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.): 201703DW172

第3页共3页

序号	检验	页目	标准要求 (板厚 90mm)	检验结果	单项结论
13.5	放射性核素限量	实心板	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.1	合格
			外照射指数 (I ₇) ≤1.0	0.3	合格
4	抗冲击性能/次		经5次抗冲击试验 后,板面元裂纹	冲击5次, 板面无裂纹	符合
5	抗弯承载 (板自重倍数)			1.8	合格
6	抗压强度/MPa		≥3.5	4.2	合格
7	软化系数		≥0.80	0.84	合格
8	面密度/ (kg/m²)		≤90	85	合格
9	含水率/%		€12	6	合格
10	干燥收缩值/(mm/m)		≤0.6	0.50	合格
11	吊挂力		荷载 1000N 静置 24h, 板面无宽度超过 0.5mm 的裂缝	无裂纹	符合
12	抗冻性		不应出现可见的裂纹 且表面无变化	无裂纹	符合
13	燃烧性能		A1 级或 A2 级	A _I 级	符合

电话: 010-51164723

邮编: 100024



说明

Notice

1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。

This test report is invalid without the seal.

2、本报告无"编制、审核、批准"签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

- 6、本报告的法律责任山建筑材料工业技术监督研究中心承担。
 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。

 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址(Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com