

存档

150002283084

检

验

报

#

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW265

Sample Name

委托单位:

唐山亿德建筑材料有限公司

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







150002283084(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.): 201705AW265 第1页共2页 样品名称 整集料混凝土 检验类别 委托检验 委托单位一唐山化德建筑材料有限公司 标 生产单位 唐山化德建筑材料有限公司 B型 生产日期 样品编号 来样日期 2017年05月19日 规格型号 B型 颗粒与干粉料 样品数量 100kg 样品状态 的混合物 JGJ 51-2002《轻骨料混凝土技术规程》 检验依据 12B月-1《五程做法》 检验项目 八千密度 2. 抗压强度 3 导热系数 *依据标准JGJ 51-2002 规定的试验方法进行检验、送检样品的干密 度口抗压强度、异热系数的检验结果达到 12BJ1-11 中干拌复合轻集料混 凝土垫层 B型(用于耧面或屋面垫层)的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年06月26日 (检验测试章) 备注:(此处空首)

批准.2001年核.美权

编制、苏高

(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.):-201705AW265

第2页共2页

THE PARTY OF THE P	THE PART AND	ナナロナンマナナ	N TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE P
	标准要求		the same
序号。一检验项目	一种复合轻集批混	检验结果	单项结论
2022	凝土垫层 B型(用于楼	944949	
the the the the	一面或屋面整层)了	34342	
TOPTO中盛度 (kgm²)	3-22-850-22-2	27.81027	
HAT PERFECT	AST AST AST AST	62-62-69	ととなると ア
元本母度,MPa	T-212€212-02		1200
462 467 2052 467	PERSONAL PORTO	57.557.20	THE THE
30 早热系数/Wm K)	25 €0:25	0.22(平均温	
125729654545465	The state of	文: 25,00°C)	

(以下空白)

备注: 配比: 禁: 水-10: 0.75。



说。一明

Notice

- L. 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、本报告无广编制、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中五个工作自内向本由心提出,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太提供,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、本报告的法律责任由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. 本报告采用防伤纸张,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

报告复伪查询(Tel):(010) 51164716

Mth (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com

