



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201612AW001



	CAL THE			ACTIVITA
样品名称	THOY!	R刑行	了人奴住	料混凝土
TI HE HIST		リエク	人口工木	个几次工

Sample Name

委托单位: 北京欣东岩建材科技有限公司

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

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.): 201612AW001

第1页共2页

样品名称	B型复合轻集料混凝土	检验类别	委托检验		
委托单位	北京欣东岩建材科技有限公司	商标	路路線		
生产单位	北京欣东岩建材科技有限公司	等级	智智器		
生产日期		样品编号	的规则		
来样日期	2016年12月12日	规格型号	認認其		
样品数量	14 * 62 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52	样品状态	块状 子名号		
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 12BJ1-1《工程做法》				
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
检验结论	*依据标准 GB/T 20473-2006 規 干密度、抗压强度、导热系数的检 料混凝土垫层 B型(用于楼面或屋 签发	验结果达到 12BJI 面垫层) 的技术指 日期: 2016年	-1 中干拌复合轻穿 标要求。*		

批准:

北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723



(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.): 201612AW001

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 [干拌复合轻集料混凝 土垫层 B 型 (用于楼面 或屋面垫层)	检验结果	单项结论
	千密度/ (kg/m³)	≤ 850	820	合格
223	抗压强度/MPa	3.0	3.10	含格
	导热系数/[W/(m/K)]	≤0.25	0.22(平均温度: 25.00℃)	合格

(以下空白)

备注: 试件由委托方成型并养护到期。

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.
- 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.
- 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:

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

