



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707AW150



样品名称: B型干拌复合轻集料混凝土

Sample Name

委托单位: 北京亿程宏达建筑装饰有限公司

Client

检验类别: 工业工工 委托检验工 工工工

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 Today to Constitution of The Constitutio

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



学校为在日年





MA

(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.): 201707AW150

第1页共2页

1 0 -10 2 (-	2011011111120	72	7 7 7				
样品名称	B型干拌复合轻集料混凝土	检验类别	委托检验				
委托单位	北京亿程宏达建筑装饰有限公司	商标	亿程宏达				
生产单位	北京亿程宏达建筑装饰有限公司	等级	B型				
生产日期	644664364364466	样品编号	PATTE TO THE				
来样日期	2017年07月14日	规格型号	11941				
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料 的混合物				
检验依据	JGJ-51-2002《轻骨料混凝土技术规程》 12BJ1-1《工程做法》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》						
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 放射性(放射性比活度 5. 燃烧性能等级						
检验结论	*经检验,送检样品的放射性(放射性比活度)的检验结果符合标准 GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求,产销与使用范围不受限制;燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A ₁)级不燃材料 (制品)的技术指标要求;依据标准 JGJ 51-200规定的试验方法进行检验,干密度、抗压强度、导热系数的检验结果达到 12BJ1-1 中干拌复合轻集料混凝土垫层 B 型 (用于楼面或屋面垫层)的技术指标要求。*						
经纪节		NI T	May 1955				

备注: (此处空白)

批准: 300 20 核: 近京

编制: 苏、亮

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(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.): 201707AW150

第2页 共2页

序号	超	检验项目 标准要求		标准要求		单项 结论
1	SET.	密度/(kg/m³)	干拌复合 轻集料混	≤850	810	合格
2		元压强度/MPa	凝土垫层 B型(用 于楼面或	≥3.0	3133	合格
3	导热	共系数/[W/(m·K)]	屋面垫层)	€0.25	0.22(平均温 度: 25.00℃)	合格
	放射性 (放射性比活度)		A 类	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.2	合格
				外照射指数 (I _Y) ≤1.3	0.3	合格
	燃烧性能等级	炉内温升/℃	A (A ₁) 级	≤ 30	1218	合格
		质量损失率/%		€50	1011	合格
		持续燃烧时间/s		379 000	55055	合格
		总热值/(MJ/kg)		€2.0	0.4	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。

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.
- 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

