



TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BW198

++	1	T	7
样	1	111	١:

B型干拌复合轻集料混凝土

Sample Name

委托单位: 北京恒邦欧贝特新型保温材料有限公司

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

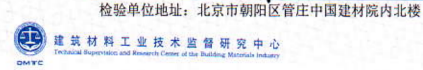
TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BW198

第1页共2页

11/		12 7 3			
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	北京恒邦欧贝特新型保温材料有限公司	商标			
生产单位	北京恒邦欧贝特新型保温材料有限公司	等 级			
生产日期		样品编号	_		
来样日期	2017年07月29日	规格型号			
样品数量	20kg	样品状态	粉状		
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 12BJ1-1《工程做法》				
检验项目	1. 导热系数 2. 干密度 3. 抗压强度				
检验结论	*依据标准 JG/T 283-2010 规定的试验; 系数、干密度、抗压强度的检验结果达到 混凝土垫层 B型 (用于楼面或屋面垫层)的	图集 12BJ1-1 中 1技术指标要求。 期: 2017 年	7千拌复合轻集料。*		
		( 放验	则试章		
备注:(此处	空白)	一人独	源美田市 /		

批准: 为外人重核: 选知 编制:董是下



元

## (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.): 201707BW198

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 B型(用于楼面或 屋面垫层)	检验结果	单项结论
1	导热系数/[W/(m·K)]	≤0.25	0.21 (平均温度: 25.00℃)	合格
2	千密度/ (kg/m³)	≤850	760	合格
3	抗压强度/MPa	≥3.0	3.8	合格

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1.0:0.70。



神道

## 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



