

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC241

世孙为过度后

样品名称:	FTC相变蓄能保温材料
Sample Name	
受检单位: Client	北京隆旺达新型保温建材有限公司
E CHECK	抽样检验
检验类别: 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 Cluster 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

909003084M 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.): 201202AC241

第1页共2页

LIPSH 20	NO.): 201202AC241		第1次六4次			
产品名称	FTC 相吏蓄能保温材料	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	产品批号				
生产单位	北京隆旺达新型保温建材有限公司	生产日期	- 2012 年 01 月			
抽样地点	企业成品库房	商标				
抽样人	陈嘉宇 苏克	规格型号	20kg/袋			
抽样日期	2012年02月17日	抽样数量	100kg			
样品状态	粉状+颗粒状	抽样基数	St.			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》					
检验项目	1. 外观质量 2. 堆积密度 5. 抗压强度 6. 导热系数 9. 軟化系数 10. 燃烧性能级别性比活度)	7. 线收缩率	4. 干密度 率 8. 压剪粘结强质 12. 放射性(放射			
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中Ⅲ型技术指标要求。* 签发日期: 2012 年 05 月 07-日					
		100	金验测试章)			

备注: (此处空台)





(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.): 201202AC241

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
di A	外观质量		均匀、干燥无结块 的颗粒状混合物	均匀,干燥无结块 的颗粒状混合物	合格
2	堆积密度	E/ (kg/m³)	≤350	295	合格
3	分层度/mm		≤20	n si	合格
4	千密度/ (kg/m³)		301~400	330	合格
5.0	抗压强度/MPa		>0.40	0.52	合格
6	导热系数(平均温度: 25.00℃)/(W/(m·K))		< 0.085	0.077	合格
7	线收缩率/%		≤0.30	0.29	合格
8	压剪粘纬强度/kPa		> 50	92	合格
9_	软化系数		> 0.50	0.82	合格
10	燃烧性能级剂		A &	A级	合格
	抗冻性 (15次 循环)	质量损失/%	T-145-17	3,9	合格
		强度损失/%	€25	19	合格
	放射性 (放射性比活度)		内照射指数 (I _{Rn}) ≤ 1.0	0.2	合格
-12			外照射指数 (I _y) ≤1.0	03	合格

备注: (1) 配比: 料: 水=1: 0.80;

(2) 放射性(放射性比活度)试验外分包。



检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼 电话: 010-51164723 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

明 说 Notice

- 1、木报告无中心"检验测试章"和骑锋章无效。 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、对木极告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days 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) 51164723 51164718

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

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

