





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304AC001

样品名称:	胶粘剂
Sample Name	
受检单位:	北京迪百斯特科技发展有限公司
检验类别: Test Type	抽样检验

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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





2012003084M (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.): 201304AC001

第1页共2页

产品名称	胶粘剂	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京迪百斯特科技发展有限公司	生产日期	2013年03月			
生产单位	北京迪百斯特科技发展有限公司	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标				
抽样人	陈嘉宇  苏亮	等 级	は記れます。			
抽样日期	2013年04月01日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	5t 25025			
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	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
PARP	1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板 3. 可操作时间					
检验项目		2, 3217 7033	<b>经理及(与膨胀來本极</b>			

备注: (此处空台)

批准:(

制: 编



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.): 201304AC001

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
認	拉伸粘接强度 L (与水泥砂浆) /MPa	原强度	≥ 0.60	0.87	合格
		耐水	≥ 0.40	0.72	合格
拉伸粘接强度	原强度	≥0.10。 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格	
27, 17, 19, 19	(与膨胀聚苯板) /MPa	耐水	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
3	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格

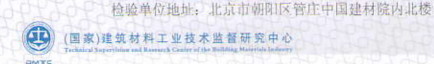
(以下空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

备注: (1) 配比: 粉:水-4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。



### 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.
- 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

网址: (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com