



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201504DW160

201504DW160

样品名称: RFT 建筑用真空绝热板专用抹面胶浆

Sample Name

委托单位: 北京飞拓建筑材料有限公司

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



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.): 201504DW160

第 1 页 共 2 页

样品名称	RFT 建筑用真空绝热板专用抹面胶浆	检验类别	委托检验
委托单位	北京飞拓建筑材料有限公司	商 标	—
生产单位	北京飞拓建筑材料有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 04 月 23 日	规格型号	—
样品数量	20kg	样品状态	粉状
检验依据	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 Q/CYFTJ0009-2014《RFT 建筑用聚合物干混砂浆》		
检验项目	1. 拉伸粘结强度(与 RFT 建筑用真空绝热板) 2. 压折比 3. 吸水量 4. 不透水性(2h) 5. 抗冲击性 6. 可操作时间		
检验结论	*依据标准 JG 149-2003 规定的试验方法进行检验,送检样品所检项目的检验结果符合标准 Q/CYFTJ0009-2014 中 RFT 建筑抗裂抹面胶浆的技术指标要求。*		
备注:	(此处空白)		

签发日期: 2015 年 05 月 25 日

(检验测试章)

批 准:

审 核:

编 制:

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201504DW160

第 2 页 共 2 页

序号		检验项目		标准要求 (RFT 建筑抗裂 抹面胶浆)	检验结果	单项结论
1	拉伸粘结 强度 (与 RFT 建筑 用真空绝 热板) /MPa	原强度		≥0.10, 破坏发 生在保温层表 面	0.12, 破坏发 生在保温层 表面	合格
		浸水	浸水 48h, 干燥 2h	≥0.08	0.10	合格
			浸水 48h, 干燥 7d	≥0.10	0.11	合格
		耐冻融强度		≥0.10	0.10	合格
2	压折比			≤3.0	2.8	合格
3	吸水量/(g/m ²)			≤500	465	合格
4	不透水性(2h)			试样抹面层内 侧无水渗透	试样抹面层 内侧无水渗 透	符合
5	抗冲击性			3J 级	3J 级	合格
6	可操作时间/h			1.5~4.0	2.0	合格
(以下空白)						
备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.24。						

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
Technical Supervision Research Center of the Building Materials Industry