



2012003084M

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509BC101

样品名称: DTM 聚酯复合高分子防水卷材

Sample Name

受检单位: 北京久固科技发展有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

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 Research and Supervision Center of the Building Materials Industry

CMTC





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

# 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.): 201509BC101

第 1 页 共 2 页

产品名称	DTM 聚酯复合高分子防水卷材	检验类别	抽样检验
受检单位	北京久固科技发展有限公司	生产日期	2015 年 08 月 26 日
生产单位	北京中联天盛建材有限公司	规格型号	2.0mm 厚 片材 0.8mm 厚
抽样地点	公司仓库	商 标	DTM
抽 样 人	苏亮 陈嘉宇	等 级	—
抽样日期	2015 年 09 月 01 日	抽样数量	5m <sup>2</sup>
样品状态	片材状	抽样基数	5000m <sup>2</sup>
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 18173.1-2012《高分子防水材料 第 1 部分: 片材》		
检验项目	1. 拉伸强度 (常温) 2. 拉断伸长率 (常温) 3. 不透水性 4. 低温弯折 5. 撕裂强度		
检验结论	*经检验, 抽检样品的拉伸强度 (常温)、拉断伸长率 (常温)、不透水性、低温弯折、撕裂强度的检验结果符合标准 GB 18173.1-2012 中复合片树脂类 (FS2) 的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2015 年 10 月 23 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  
The National 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

# 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.): 201509BC101

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目			标准要求 复合片树脂类 (FS2)	检验结果	单项结论
1	拉伸强度 (N/cm)	常温(23℃)	横向	≥ 60	63	合格
			纵向	≥ 60	65	合格
2	拉断伸长 率/%	常温(23℃)	横向	≥ 400	499	合格
			纵向	≥ 400	431	合格
3	不透水性(0.3MPa, 30min)			无渗漏	无渗漏	符合
4	低温弯折			-20℃ 无裂纹	-20℃ 无裂纹	符合
5	撕裂强度/N		横向	≥ 50	51	合格
			纵向	≥ 50	52	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

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