



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201409BW104

样品名称: 合成高分子防水涂料

Sample Name

委托单位: 北京立异创新科贸有限公司

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

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(N	lo.): 201409BW104	67494296	第10 共20			
样品名称	合成高分子防水涂料	检验类别	委托检验			
委托单位	北京立异创新科贸有限公司	商标				
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	等级				
生产日期		样品编号	認認語			
来样日期	2014年09月02日	规格型号				
样品数量	Tokg Control of the C	样品状态	无结块液体			
检验依据	JC/T 864-2008《聚合物乳液建筑防水涂料》					
检验项目	1. 拉伸强度 2. 断裂延伸率 3. 低温柔性 4. 不透水性					
*经检验,送检样品的拉伸强度、断裂延伸率、低温柔性、不透水检验结果符合标准 JC/T 864-2008 中 I 类的技术指标要求。*检验结论 签发日期: 2014 年 10 月 14 日						
		TANTHI	检验测试章)			
备注:八此处						
OPIAD	TACTACTACTACT	THATH	ADT AD			

批

(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.): 201409BW104

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	拉伸强度/MPa			
	斯梨延律率1%	≥300	332	
	低温柔性 (绕Φ10mm棒弯 180°)	-10°C,无裂纹	-10°C,无裂纹	经验
	不透水性, (0.3MPa, 30min)	不透水	不透米	

(以下空白)

备注:(此处空白)