

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AW209

样品名称:

建筑结构胶 (找平胶)

Sample Name

委托单位:

北京众固新业科技开发有限公司

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 Mortan



(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.): 201601AW209

第1页共2页

1.03# 2(140.). 201001AW209		知了火 六4火			
样品名称	建筑结构胶 (找平胶)	检验类别	委托检验		
委托单位	北京众固新业科技开发有限公司	商标	众固		
生产单位	北京众固新业科技开发有限公司	等级	A级		
生产日期		样品编号	部領標		
来样日期	2016年01月25日	规格型号	ZHG-3		
样品数量	A 胶 3kg B 胶 1kg	样品状态	胶状, 无分层		
检验依据	GB 50728-2011《工程结构加固材料安全性鉴定技术规范》				
检验项目	1. 钢对钢拉伸抗剪强度 2. 钢对钢 T 冲击剥离长度 3. 钢对混凝土正 拉粘结强度				
检验结论	*经检验,送检样品的钢对钢拉伸抗剪强度、钢对钢T冲击剥离长度、钢对混凝土正拉粘结强度的检验结果符合标准 GB 50728-2011 中底胶的技术指标要求。*  签发日期: 2016 年 02 月 22 日 (检验测试章)				
备注:(此处空旬)					

#### (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.): 201601AW209

第2页共2页

TIPES CO.	HALLIAN S. BOTH BOTH BOTH BOTH BOTH BOTH BOTH BOTH	は古代のはは、一般には、一般には、一般には、一般には、一般には、一般には、一般には、一般		
序号	检验项目	标准要求(底胶)	检验结果	单项结论
	钢对钢拉伸抗剪强度 (MPa)	≥20, 且为结构胶 的胶层内聚破坏	22, 结构胶的胶层 内聚破坏	合格
2	钢对钢T冲击剥离长度 (mm)	€25	1900	合格
3	钢对混凝土正拉粘结强度	≥2.5,且为混凝土 内聚破坏	2.8, 混凝土内聚破坏	合格

(以下空白)

备注: 配比: A 版: B 胶=3: 1。