



检验报

舌

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AW208

样品名称: 建筑结构胶 (碳纤维片材加固胶)

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 Mortar



150002283084

(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(1	No.): 201601AW208	第	页共2页			
样品名称	建筑结构胶 (碳纤维片材加固胶)	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				
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. 胶体性能(抗拉强度、受拉弹性模量、伸长率、抗弯强度、抗压强度) 2. 粘结能力(钢对钢拉伸抗剪强度标准值、钢对钢T冲击剥离长度、钢对C45混凝土正拉粘结强度)					
检验结论	*经检验,送检样品的胶体性能(抗拉强度、受拉弹性模量、伸长率、抗弯强度、抗压强度)、粘结能力(钢对钢拉伸抗剪强度标准值、钢对钢T冲击剥离长度、钢对C45 混凝土正拉粘结强度)的检验结果符合标准GB 50728-2011 中以混凝土为基材,粘贴纤维复合材用结构胶: 【类胶(A级)的技术指标要求。*					
	签发日期: 2016年02月22日					
FE-FE	了一个工程中不是中央工程中工程中工程中,不是一个工程的,不是一个工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工程中工					
备注: (此处	福華					

批准:多外分子审核: 3公外、编制: 3小士士

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

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.): 201601AW208

第2页共2页

D-17-1	WINDS TO SERVICE OF THE PARTY OF THE			和4次六4次	
序号		检验项目	标准要求 [以混凝土为基 材,粘贴纤维复合 材用结构胶: [类胶(A级)的]	检验结果	单项结论
	胶体性能	抗拉强度(MPa)	≥38	45	合格
		受拉弹性模量(MPa)	≥2.4×10³	2.6×10 ³	合格
		伸长率 (%)	≥1.5	1.7	合格
		抗弯强度(MPa)	≥50, 且不得呈 碎裂状破坏	55, 非脆性破坏	合格
		抗压强度(MPa)	≥70	74 55	合格
2000	粘结能力	钢对钢拉伸抗剪强度 标准值(MPa)	\$3.00 mm	16	合格
		钢对钢 T 冲击剥离长度 (mm)	≤20	18	合格
		钢对 C45 混凝土正拉粘结 强度 (MPa)	≥2.5, 且为混凝 土内聚破坏	2.7, 混凝土 内聚破坏	合格

(以下空白)

备注: 配比: A 胶: B 胶=3: 1。