

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201309BW155

样品名称:	你自己在一个工工界面别为了自己的
Sample Name	
委托单位:	北京博达晟业建筑材料有限公司
Client	
检验类别:	委托检验。1986年
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

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

中心编号的	No.):	201309BW155

第1页共2页

(0.): 201309BW133	7 7 7	火 六 4 火				
界面剂	检验类别	委托检验				
北京博达晟业建筑材料有限公司	商标					
北京博达晟业建筑材料有限公司	等级					
	样品编号	经经				
2013年09月23日	规格型号	加型。				
5kg	样品状态	无结块液体				
JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》						
1. 剪切粘结强度 2. 拉伸粘结强度(未处理)						
经检验,送检样品的剪切粘结强度、拉伸粘结强度(未处理)的检验结果符合标准 JC/T 907-2002 中 II 型的技术指标要求。 签发日期: 2013 年 10 月 23 日 (检验测试章)						
	界面剂 北京博达晟业建筑材料有限公司 北京博达晟业建筑材料有限公司 2013 年 09 月 23 日 5kg JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》 1. 剪切粘结强度 2. 拉伸粘结强度 *经检验,送检样品的剪切粘结验 结果符合标准 JC/T 907-2002 中 II 型的	界面剂 检验类别 北京博达晟业建筑材料有限公司 商 标 北京博达晟业建筑材料有限公司 等 级 样品编号 2013 年 09 月 23 日 规格型号 5kg 样品状态 JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》 1. 剪切粘结强度 2. 拉伸粘结强度(未处理) *经检验,送检样品的剪切粘结强度、拉伸粘结强度结果符合标准 JC/T 907-2002 中 II 型的技术指标要求。*				

备注: (此处空白)

批准: 42

审核:

编制:

带

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.): 201309BW155

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
I SHALL THE STATE OF THE	剪切粘结强度,	7d 7d	≥ 0.7	0.8	合格
	MPa	14d	>1.0	12	合格
	拉伸粘结强度	70	>0.3	0.5	合格
	(未处理), MPa	14d	≥ 0.5	0.8	合格

(以下空白)

备注: 配比: 水泥:砂:界面剂=1:2:0.5。