

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604BW296

样品名称: Sample Name	界面剂			
委托单位: Client	北京航天奧德科技有限公司			
检验类别: Test Type	委托检验			

(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

中心编号(1	Vo.): 201604BW296		1页 共2页			
样品名称	<b>家画</b> 新 经 2000年 200	检验类别	委托检验			
委托单位	北京航天奥德科技有限公司	商标				
生产单位	北京航天奥德科技有限公司	等级	1983			
生产日期	<b>新教教育</b>	样品编号 —				
来样日期	2016年04月28日	规格型号				
样品数量	10kg	样品状态	液态			
检验依据	JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》					
检验项目	1. 剪切粘结强度 2. 拉伸粘结强度 (未处理)					
检验结论	*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: 2016 年 05 月 26 日					
备注:(此处3	62266120623662267	(检验测证	The second secon			
世代の大学		· AMMA				

批 准:

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

#### 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.): 201604BW296

HULL	TACH ZHUP ZHOP ZHOP			第 2 贝 共 2 贝	
序号	检验项目		标准要求 (II型)	检验结果	单项结论
	剪切粘结强度/MPa	7d	≥0.7	0.8	合格
		14d	≥1.0	Sing.	合格
2	拉伸粘结强度	7d	≥0.3	0,5	合格
報	(未处理)/MPa	14d	≥0.5	0.7	合格

(以下空白)

备注: 配比: 水泥: 胶: 砂=1.0:0.5:2.0。

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