



TEST REPORT

中心编号(No.): 201507DW010

样品名称:

耐磨硬化剂材料

Sample Name

委托单位: 青岛伟伯力特建材有限公司

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(No.): 201507DW010	***************************************	页共2页		
样品名称	耐磨硬化剂材料	检验类别	委托检验		
委托单位	青岛伟伯力特建材有限公司	商。标			
生产单位	青岛伟伯力特建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号	部記述		
来样日期	2015年07月28日	规格型号			
样品数量	20kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	粉状。		
检验依据	JC/F 906-2002《混凝土地面用水泥基耐磨材料》				
检验项目	1. 抗压强度 (28d) 2. 耐磨度比 3. 表面强度 (压痕直径)				
检验结论	*依据标准 JC/T 906-2002 规定的试验强度 (28d)、耐磨度比、表面强度 (压痕 906-2002 中 I 型的技术指标要求。*	直径)的检验组]期: 2015 年	果符合标准JC/I		
备注:(此					
1961	6474944944944949494949494949494949494949	464967	5494796		

批准: (

审核: 7%力

编制:





也址: 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.): 201507DW010

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
額	抗压强度 (28d), MPa	≥80.0	106.3	合格
33	耐磨度比,%	≥300	340	合格
器	表面强度(压痕直径), mm	€3.30	2.75	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.11。

(国家)建筑材料工业技术监督的原告。