



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW124

THATE

样品名称:	焦渣混凝土				
Sample Name					
委托单位: 北京市焕峰建筑工程有限公司					
Client					
检验类别:	类别:				
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



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.): 201406AW124

第1页共2页

1 - 11 3 (-		The Indiana Indiana			
样品名称	焦渣混凝土	检验类别	委托检验		
委托单位	北京市焕峰建筑工程有限公司	商标			
生产单位	北京市焕峰建筑工程有限公司	等级	報は記録		
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年06月06日	规格型号	100mm × 100mm × 100mm		
样品数量	1组 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	块状,外观完好		
检验依据	GB/T 50081-2002《普通混凝土力学性能试验方法标准》 GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
检验项目	1. 抗压强度 2. 干密度				
检验结论	*依据标准 GB/T 50081-2002 检验,抗压强度、干密度的检验:	结果见第2页。 发日期: 201			
备注:(此处		4776	於聯盟[[古		

THERE

批准:

审核: 7494

编制:



(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.): 201406AW124

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
i	抗压强度,MPa	部部部	10	部語的
2	千密度,kg/m³	にはまた	1389	

(以下空白)

备注: (1) 抗压强度依据标准 GB/T 50081-2002 规定的试验方法进行检验;

(2) 干密度依据标准 GB/T 20473-2006 规定的试验方法进行检验。