

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW108

样品名称:	隔墙板		
Sample Name		記	
委托单位: Client	昌黎县平利隔墙板经销部		
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





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

TEST REPORT

中心编号(No.), 201404AW108

第1页 共2页

中心细节(No.): 201404AW108	TOPINOPI	第1贝共2贝		
样品名称	隔墙板	检验类别	委托检验		
委托单位	昌黎县平利隔墙板经销部	商标			
生产单位	昌黎县平利隔墙板经销部	等级	34663		
生产日期		样品编号			
来样日期	2014年04月01日	规格型号	3000 mm×600mm×90mm		
样品数量	1996	样品状态	块状, 外观完好		
检验依据	JG/T 169-2005《建筑隔墙用轻质条板》				
检验项目	1. 面密度 2. 抗弯破坏荷载 3. 抗压强度 4. 含水率				
检验结论	*经检验,送检样品的面密,符合标准 JG/T 169-2005 中板厚果符合标准 JG/T 169-2005 中中	90mm 的技术指标 等使用地区的技术。	要求;含水率的检验结指标要求。*		
學學	全国的中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中				
备注:(此处空白)		126226	一个。《美国教徒》		

批 准:

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.): 201404AW108

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (板厚 90mm)	检验结果	单项结论
10	面密度/(kg/m²)	€90	74	合格
2	抗弯破坏荷载/ 板自重倍数	≥1.5	2.1	合格
3	抗压强度/MPa	≥3.5	3.7	合格
44	含水率/%	≤10 (使用地区中等)	6.3	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024