



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW155

三月月月日

样品名称:	菱镁保温隔热复合板			
Sample Name				
委托单位: Client	山东长江粮油仓储机械有限公司			
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 (2012)建材质监认字(24号

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.): 201406AW155

第1页共2页

	规定的试验方法	去进行检验,送检样品的		
1. 导热系数				
GB/T 10294-2008《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法》				
14	样品状态	块状, 外观完好		
2014年06月12日	规格型号	1220mm×2440mm×30mm		
	样品编号	可能的語		
山东长江粮油仓储机械有限公司	等 级			
山东长江粮油仓储机械有限公司	商标			
菱镁保温隔热复合板	检验类别	委托检验		
	山东长江粮油仓储机械有限公司 山东长江粮油仓储机械有限公司 2014年06月12日 1组 GB/T10294-2008《绝热材料稳态》	山东长江粮油仓储机械有限公司 商 标 山东长江粮油仓储机械有限公司 等 级 样品编号 2014年06月12日 规格型号 1组 样品状态 GB/T 10294-2008《绝热材料稳态热阻及有关特性 1. 导热系数 *依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法		

批准:

My M

审核: 354

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.): 201406AW155

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	导热系数,W/(m·K)		0.050 (平均温 度: 25.00℃)	

(以下空白)

备注:(此处空白)