

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW154

工力力上上气气

样品名称:	菱镁保温隔热防火发泡板		
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)建材质路认字(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.): 201406AW154

第1页共2页

样品名称	菱镁保温隔热防火发泡板	检验类别	委托检验		
委托单位	山东长江粮油仓储机械有限公司	商标			
生产单位	山东长江粮油仓储机械有限公司	等 级			
生产日期	在1990年1990年	样品编号	据经期		
来样日期	2014年06月12日	规格型号	1120mm×2440mm×30mn		
样品数量	1组	样品状态	块状,外观完好		
检验依据	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》				
检验项目	1. 导热系数				
	依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验,送检样品的导热系数的检验结果见第 2 页。				
检验结论			(混砂老)		
	签发日期: 2014 年 06 月 20 日 (检验测试章)				
		ALL PROLETA	章 拉腰線線		

备注:(此处空白)

批 准:

市核:1430

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.): 201406AW154

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.	导热系数,W/(m·K)		0.140 (平均温 度: 25.00℃)	

(以下空白)

备注: (此处空白)