

# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW221

超過超過

样品名称:	金属面硬质聚氨酯夹芯板			
Sample Name				
委托单位: Client	北京玉森建筑有限公司			
检验类别:	委托检验			
Test Type	39 23 49 23 42 23 42 23 42 23 42 23 42 23			

(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.): 201404AW221

第1页共3页

THE PERSON NAMED IN						
样品名称	金属面硬质聚氨酯夹芯板	检验类别	委托检验			
委托单位	北京五森建筑有限公司	商标	中捷			
生产单位	廊坊中捷新型建筑板材有限公司	等级	B <sub>I</sub> 级			
生产日期	胡桃桃桃	样品编号 —				
来样日期	2014年04月21日	规格型号	1000mm × 5000mm × 100mm			
样品数量	1组02860868686	样品状态	块状,外观完好			
检验依据	GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1. 燃烧性能					
检验结论	*经检验,送检样品的燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 B <sub>1</sub> (C)级难燃材料(制品)的技术指标要求。*  签发日期: 2014 年 05 月 04 日					
品類的	(检验测试章》。 1					

备注:工程名称: 40套/年沼气生产及配套发电设施建设项目(装配车间)

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.): 201404AW221

第2页共3页

序号	检验项目			标准要求	检验结果	单项结论
燃烧能 (B <sub>1</sub> 级	超	光	燃烧增长速率指 数,(W/s)	≤250	120	合格
			火焰横向蔓延未到 达试样长翼边缘,m	<试样边缘	<试样边缘	合格
		C- 级	600s 的总放热量, MJ	≤15	8.4	合格
	127	60s 内焰尖高度, mm	≤150	80	合格	
		語	60s 内燃烧滴落物 引燃滤纸现象	无引燃滤纸 现象	无引燃滤纸 现象	合格
		路路	氧指数值,%	≥30	30	合格

(以下空白)

备注: 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评 价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。

## (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

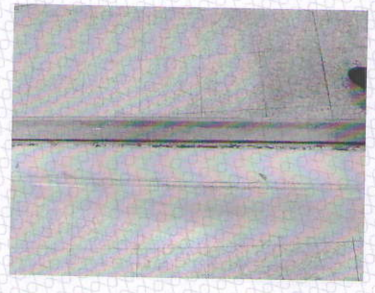
中心编号(No.): 201404AW221

第3页共3页

样品名称

金属面硬质聚氨酯夹芯板

(样品照片)



备注: (此处空白)