





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AW227

样品名称:	复合酚醛防火保温板		
Sample Name			
委托单位: Client	北京市泷得利保温材料有限责任公司		
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

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.): 201302AW227

第1页共3页

South Land Best Str. 1 - The Co.			コーンベーハーンン		
样品名称	复合酚醛防火保温板	检验类别	委托检验		
委托单位	北京市泷得利保温材料有限责任公司	商标			
生产单位	北京市泷得利保温材料有限责任公司	样品状态	块状,外观完好		
生产日期	经银色组织	生产批号	Partie		
来样日期	2013年02月28日	样品编号	1212124		
样品数量	1组 2000年	规格型号	(1200×600×50) mm		
检验依据	GB 8624-1997《建筑材料燃烧性能分级方法》				
检验项目	1. 燃烧性能 (B ₁ 级)				
检验结论	*经检验,送检样品的燃烧性能GB 8624-1997中难燃材料B ₁ 级的技术签发日	指标要求。*	下混砂点。 E. 05.月 20년		

备注: 委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验。

批准:

12 3 -

宙 核.

王英叔

编制:

本

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(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.): 201302AW227 第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
		可燃性	点火开始后 20s 内, 火焰尖端均未达到 刻度线,且不允许有 滴落物引燃滤纸的 现象	点火开始后 20s 内, 火焰尖端均未达到 刻度线,且无滴落物 引燃滤纸的现象	合格
性能	燃烧 性能	燃烧剩余长度 最小值, mm	>0	432	合格
	(B ₁ 级)	燃烧剩余长度 平均值, mm	> 150	454	合格
		平均烟气 温度峰值, ℃	≤200	82	合格
	超	烟密度等级 (SDR)	€75	62	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

(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.): 201302AW227

第3页共3页

样品名称

复合酚醛防火保温板

(样品照片)



备注:(此处空白)