



## 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AW185

# 

样品名称:	创威德隆 PT 装饰板材				
Sample Name					
委托单位: Client	佛山市创威德隆家居实业有限公司				
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





(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.): 201305AW185

第1页共2页

样品名称	创威德隆 PT 装饰板材	检验类别	委托检验			
委托单位	佛山市创威德隆家居实业有限公司	商标	希赛、奥德斯			
生产单位	佛山市创威德隆家居实业有限公司	等 级				
生产日期		样品编号	创 001			
来样日期	2013年05月16日	规格型号	(2440×1220×5) mm			
样品数量	1组	样品状态	板状, 外观完好			
检验依据	GB 8624-1997《建筑材料燃烧性能分级方法》 GB 18580-2001《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》					
检验项目	1. 燃烧性能 (A级) 2. 甲醛释放量					
4444	*经检验,送检样品的燃烧性能的检验结果符合标准 GB 8624-1997中 A 级的技术指标要求;甲醛释放量的检验结果符合标准 GB 18580-2001中限量标志 E <sub>1</sub> 的技术指标要求*  签发日期: 2013年 06月 05日 《检验测试章》					

备注: (1) 委托方要求依据标准 GB 8624-1997 规定的试验方法进行检验

(2) 样品由硅酸钙板和铝合金彩板粘合而成。

准: 批

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.): 201305AW185

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	燃烧性能 (A級)	温升/℃	≤50	3333	合格
		质量损失率/%	≤ 50	in	合格
		持续燃烧时间/s	€20		合格
2	甲醛释放量,mg/L (限量标志 E <sub>I</sub> )		≤1.5	0.49	合格

(以下空白)

备注: 甲醛释放量试验方法为干燥器法。