



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AW135

西州川村口

样品名称:	挤塑板 B ₁ 级	以
Sample Name		
委托单位: Client	北京鲁泰工贸有限公司	
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





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.): 201305AW135

第1页共4页

Land Street Add to the Street Age	A PAIN CO.	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	
样品名称	挤塑板 B ₁ 级	检验类别	委托检验
委托单位	北京鲁泰工贸有限公司	商标	· 鲁泰
生产单位	北京鲁泰工贸有限公司	等级	B _i 級
生产日期	2013 年 02 月	样品编号	
来样日期	2013年05月08日	规格型号	(1200×600×50) mm
样品数量	8 (4)	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用拼 GB 8624-1997《建筑材料燃烧 GB/T 10801.1-2002《绝热用标	性能分级方法》	
检验项目	1. 外观质量 2. 允许偏差 6. 导热系数 7. 热阻 10. 表观密度	A STATE OF STREET STREET, THE STREET STREET, THE STREE	
检验结论	*经检验,送检样品的外观温系数、导热系数、热度GB/T 10801.2-2002 中 X150 的结果符合标准 GB8624-1997 中 GB/T 10801,1-2002 规定的试验3 页。*	1、尺寸稳定性 的技术指标要求; 为 中难燃材料 B ₁ 级的 含方法进行检验, 签发日期: 201	的 检验 结果 符合 标准 燃烧性能(B _i 级)的检验 技术指标要求; 依据标准

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:



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.): 201305AW135

第2页 共4页

字号	检验项目		标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
	外观质量 外观质量		表面平整, 无夹杂物, 颜色均匀。不应有明显影响使用的可见缺陷, 如起泡、聚口、变形等	表面平整, 无夹杂物, 颜色均 杂物, 颜色均 为。 无可见缺陷, 起泡、裂口, 变形等	合格
2	允许偏差, mm	长度(1000 < L<2000)	+7.5	-2 ~ +2	合格
		宽度(L<1000)	±5	-2-+2	合格
		厚度(h≥50)	±3	0-+1	合格
		对角线差(1000 ≤T<2000)	\$7		合格
3	压缩强度,kPa		≥150	163	合格
4	吸水率(浸水 96h), %		\$15	0.94	合格
5	造温系数,ng/(msPa) (23°C, RH50%)		€3.5	1.9	合格
6	字热系数, W/(m·K)	平均温度 10℃	≤ 0.028	0.028(平均温度 10.00℃)	合格
		平均滥度 25℃	<0.030	0.029(平均温度 25.00℃)	合格



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.): 201305AW135

第3页共4页

序号	检验	脸项目	标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
72	热阻, (m²·K)/W (序度 25mm 时)	平均温度 10℃	>0.89	0.89(平均温度 10.00℃)	合格
		平均温度 25℃	>0.83	0.86 (平均温度 25.00℃)	合格
8	尺寸稳定性,% (70℃±2℃下,48h)		√ < 2.0	0.87	合格
4	燃烧性能 最小值,1 (B)级) 燃烧剩余十 平均值,1 平均值,1 温度峰值, 烟密度等	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
		燃烧剩余长度 最小值,mm	>0	296	合格
		燃烧剩余长度 平均值,mm	≥150	348	合格
		平均烟气 温度峰值,℃	<200	112	合格
		烟密度等级 (SDR)	≤ 75	63	合格
10	表观密度,kg/m³			30	

备注: 透湿系数试验方法为干燥剂法, 试样厚度为 25mm。

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.): 201305AW135

第4页共4页

样品名称 挤塑板BI级 (样品照片) 备注: (此处空白)

