



检

验报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AC178

样品名称:	元子中5工方工挤塑板。于今日本中以子的1912
Sample Name	
受检单位:	北京国权保温建材有限公司
Client	
检验米别,	为1000000000000000000000000000000000000

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 Mortan





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.): 201305AC178

第1页共4页

The Thirty of the State of the					
产品名称	桥壁板 000000000000000000000000000000000000	检验类别	抽样检验		
受检单位	北京国权保湿建材有限公司	生产日期	2013 年 02 月		
生产单位	北京国权保湿建材有限公司	规格型号	X150		
抽样地点	企业成品库房	商标	12 6 13 4 5 1 5 4 P		
抽样人	王明轩 苏亮	等级	B _i 級		
抽样日期	2013年05月16日	抽样数量	8块		
样品状态	板状,外观完好	抽样基数	20m ³		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	GB/T 10801.2-2002《绝热用桥塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB 8624-1997《建筑材料燃烧性能分级方法》 GB/T 10801.1-2002《绝热用模型聚苯乙烯泡沫塑料》				
检验项目	1. 外观质量 2. 允许偏差 3. 压缩程度 4. 吸水率 5. 透湿系数 6. 导热系数 7. 热阻 8. 尺寸稳定性 9. 燃烧性能 (B ₁ 拟) 10. 表现密度				
检验结论	*经检验、抽检样品的外观方温系 数、 等 热 系 数、 热 阻、	尺寸稳定性 技术指标要求; 燃材料 B,级的 法进行检验;表	的检验结果符合标准 燃烧性能(B ₁ 級)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



检验单位地址。此京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723



(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.): 201305AC178

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		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、梨口、变形等	表面平整, 无失 杂物, 颜色均 匀。 无可见缺 陷, 起泡, 裂口, 变形等	合格
2	允许信差。 mm	长度(1000< L<2000)	+75	-2-+2	合格
		完度(L<1000)	±5	-2~+2	合格
		厚度 (h≥50)		0~+1	合格
		对角线差(1000 ≤T<2000)			合格
3	压缩强度、kPa		>150	166	合格
4	吸水率(浸水 96h), %		<1.5	0.90	合格
5	透准系数,ng/ (m·sPa) (23℃,RH50%)		€3,5	2.7	合格
6	导热系数。 W/(m·K)	平均温度10℃	≤ 0.028	0.027(平均温度 10.00℃)	合格
		平均温度 25°C	€0.030	-0.029(平均温度 25.00℃)	合格

(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.): 201305AC178

第3页共4页

序号	检	捡项目	标准要求 (X150)	检验结果	单项结论
	热阻, (m ² ·K)/W (厚度 25mm 时)	平均温度 10℃	>0.89	0.92(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	0.93	合格
9	燃烧性能 (Br 級)	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	内,火焰火端均未	合格
		燃烧剩余长皮 最小值,mm	>0	276	合格
		燃烧剩余长度 平均值, mm	≥ 150	338	合格
		平均烟气 温度峰值, ℃	≤200	112	合格
		烟密度等級 (SDR)	₹75	63	合格
10	表规密度,kg/m³				

(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.): 201305AC178 第4页 共4页 样品名称 林塑板 (样品服片) 备注:(此处空台)