



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC317

样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京京运达腾建材有限公司

Client

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

## 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.): 201502AC317

第1页共4页

产品名称	株種様のやとよっちょうから	检验类别	型或检验了中华工品中工		
受检单位	北京京运达腾建材有限公司	生产日期			
生产单位	北京京运达腾建材有限公司	规格型号	1200mm×600mm×60mm		
抽样地点	企业成品库房	商一标	京遠返よるもちよるよる		
抽样人	王明轩。张媛 501502	等级	B. 180 220 220 2		
抽样日期	2015年02月26日	抽样数量	20块よりとようとよう		
样品状态	板状,外观完好	抽样基数	30m3 7.50 9.50 9.50		
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《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》				
检验项目	1) 外观质量 2. 允许偏差 3. 压 6. 导热系数 7. 热阻 8. 尺	The same of the sa			
检验结论	*经检验,抽检样品的外观系数、导热系数、热阻、尺寸稳定中X150的技术指标要求;燃烧的中平板状建筑材料 B <sub>1</sub> (C) 级双准 GB/T 10801.1-2002 规定的证第 3 页。*	性的检验结果 生能等级的检明 作燃材料 (制,	金结果符合标准GB 8624-201品)的技术指标要求;依据标		
	签发日期: 2015 年 04 月 03 日 (检验测试章)				

## 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.): 201502AC317

第2页共4页

序号		<b>检验项目</b>	标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
路路路			表面平整, 无夹杂物, 颜色均匀。不如质量		10000000000000000000000000000000000000
路路		长度(1000≤L 〈2000)			合格
	允许偏差,	宽度(L<1000)		2-2-2-3	合格
語		厚度 (h≥50)			合格
認		对角线差 (1000≤T<2000)			合格
	压缩强度,kPa		150	162	合格
語	吸水率(浸水 96h), %			0.92	合格
	透湿系数, ng/ (m·s·Pa) (23°C, RH50%)		23.5 23.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24	212	合格
强	导热系数,	平均温度 10°C	≤0.028	0.027(平均温度 10.00°C)	合格
	W/(m·K)	平均温度 25°C	≤0.030	0.029(平均温度 25.00°C)	合格

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.): 201502AC317

第3页共4页

序号	检验项目			标准要求 (X150)	检验结果	单项 结论
路路路	热阻, (m <sup>2</sup> ·K)/W (厚度 25mm 时)		平均温度 10℃	≥0.89	0.92(平均温度 10.00°C)	合格
			平均温度 25°C	≥0.83	0.86 (平均温度 25,00°C)	含格
85	罷	AC	稳定性,% ±2°C下,48h)	\$2.00	0.9	合格
路	燃性等(B)	级	燃烧增长速率指 数,(W/s)	\$250	218	含格
			火焰横向蔓延未到 达试样长翼边缘,m	< 试样边缘	<b>&lt;</b>	符合
			600s 的总放热量, MJ		12:4	合格
			60s 内焰尖高度, mm	<b>≤</b> 150	122	合格
			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	符合
		語	氧指数值,%	230€		合格
102	表观密度,kg/m³				373	经

备注:燃烧性能等级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。

### 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.): 201502AC317

第4页共4页

样品名称 挤塑板 (样品照片) 2054 421317 备注:(此处空白)