

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AC141

可加加扩泛

样品名称:	字号。
Sample Name	
受检单位:	北京天宇通保温材料有限公司
Client	
检验类别:	抽样检验
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





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.): 201405AC141

第1页 共4页

产品名称	特徴板、サビストゥエチゥテス	检验类别	抽样检验
受检单位	北京天字通保温材料有限公司	生产日期	2014年02月
生产单位	北京天宇通保温材料有限公司	规格型号	1200mm × 600mm × 60mm X150
抽样地点	企业成品库房	商标	天字通
抽样人	王明轩,苏亮	等级	B _i 級
抽样日期	2014年05月10日	抽样数量	20 块
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	30m 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《绝热用挤包 GB 8624-2012《建筑材料及制品 GB/T 10801.1-2002《绝热用模器	燃烧性能分	级》二十八五十八五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
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 		
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;燃烧性中平板状建筑材料 B ₁ (C)级为准 GB/T 10801.1-2002 规定的证	性的检验结片 能等级的检 E燃材料(制	验结果符合标准 GB 8624-2012 品)的技术指标要求;依据标

备注:(此处空台)

准:

核: 79





(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.): 201405AC141

第2页 共4页

A CHARLES	A STORY OF THE SAME	a little of a second		77 - 77 - 77		
序号	检验项目		(X150) 表面平整, 无夹杂物, 颜色均匀。不		单项 结论	
					合格	
	允许倘差。 mm	长度(1000 ≤ L/ ≤2000)		-2-+2	合格	
		宽度(L<1000)	13 + 5 5 5 5	-2-+2	合格	
		厚度 (h≥50)	±3	0=+1	合格	
		対角线差 (1000 <t<2000)< td=""><td>«7</td><td>3</td><td>合格</td></t<2000)<>	«7	3	合格	
3	压缩强度, kPa		>150	160	合格	
4	吸水率(浸水 96h), %		€1.5	0.92	合格	
3	透温系数,ng/(msPa) (23°C,RH50%)		€3.5	1.9	合格	
6	导热系数。	平均温度 10℃	≤ 0.028	0.027(平均湿度 10.00℃)	合格	
	W/(m·K)	平均温度 25℃	≪0.030	0.029(平均温度 25.00℃)	合格	

备注: 透湿系数试验方法为干燥剂法, 试样厚度为 25mm。

(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.): 201405AC141

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
7	热阻, (m ² ·K)/W (厚度 25mm 时)		平均温度 10℃	> 0.89	0.92(平均湿度 10.00℃)	合格
			平均温度 25°C	≥0.83	0.86 (平均温度 25.00℃)	合格
8	BOTH HACE IN		才稳定性,% '±2℃下,48h)	≤2.0	0.94	合格
	燃烧能级 Bi 级	性能 等級 (B ₁	燃烧增长速率指 数, (W/s)	≤250	210	合格
			火站横向蔓延未到 达试样长翼边缘,m	< 试样边缘	< 试样边缘	合格
			600s 的总放热量, MJ	≤15	11.4	合格
			60s 内焰尖高度, mm	≤150	124	合格
			60s 內燃烧滴落物 引燃滤纸现象	无引燃滤纸 现象	无引燃滤纸 现象	合格
		乳指数值,%	>30	32	合格	
10	表观密度,kg/m³				30	

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。

(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

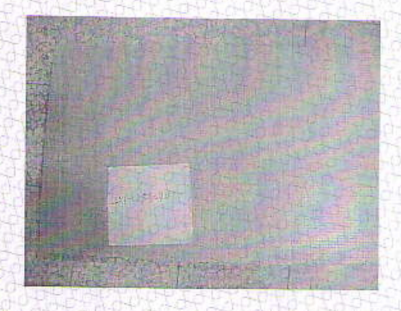
TEST REPORT

中心编号(No.):	201405	C141
-------	-------	--------	------

第4页 共4页

样品名称 挤塑板

(样品照片)



备注: (此处空白)