



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201508AW103

样品名称:

通风道

Sample Name

委托单位:

北京市金桥建筑材料厂

Client

检验类别:

委托检验

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 Mortan



(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.): 201508AW103

第1页共2页

10-11-5/1	201300/11/103	TACTACT	工一界上火火工			
样品名称		检验类别	*************************************			
委托单位	北京市全桥建筑材料广	商品标				
生产单位	北京市金桥建筑材料厂	等级				
生产日期	2015年06月	样品编号				
来样日期	2015年08月01日	规格型号				
样品数量		样品状态	块状,外观完好			
检验依据	JG/T 194-2006《住宅厨房、卫生间排气道》					
检验项目	1. 外观质量 2. 尺寸与形位允许偏差 3. 垂直承载力 4. 抗柔性冲击 5. 耐火极限					
检验结论	*经检验,送检样品的外抗柔性冲击,耐火极限的检验水。*	金结果符合标准 JO				
		签发日期: 20	015年08月07日 (检验测试章)			
备注: (此处		認認				
ATTATA	THUTALTHIA	LATAD	TACK TOTAL			

编制:

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

批

(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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201508AW103

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	
		外观质量		排气道制品的 中 整, 无麻面、蜂窝和孔洞; 不允 第 和 教 纹; 端面	排气道制品的内外表面平整, 无麻面、蜂窝和 孔洞;无裂纹; 端面平整无飞 边,与管体外壁 面相垂直	
	200 PER		活出	13-90-20	753-05-55	2000年
	与形	横断面外	长边A	\$5 +2 ,5 4 52	12632-1126	合格
	位允	鄭公差	短边 B	12,13	4546	合格
	0许偏	して日本の一人の大学の		A12/≥	126325	中各格中
		222重新	度	≤3.8 (L: 400)	253,632	合格
	Finn S	17-15-88-87-3-7-18		3.55€\$F\$	2.823	了合格 (
730	垂直承载力,kN		>90	120 50	合格	
路路	抗柔性冲击 (使用 10kg 沙袋,由 1m 高 度自由下落,同一位置冲击 5 次的条件下)			排气道制品	排气道制品	から 禁念 ・
经	150 C耐火极限, N. 50		120±1€	555.0555	合格。	

(以下空白)

备注: (1) 来样长度尺寸: 1500mm;

(2) 来样截面积: 300mm×250mm。