



验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201507AW101

494494494	202201202020202020202020202020202020202
样品名称:	究于2012年2012年2012年2012年2012年2012年2012年2012
Sample Name	
委托单位:	北京凯童盛达建材销售中心
Client	
检验类别:	
位验关划:	多一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
Test Type	27-0-27-0-27-0-27-0-27-0-27-0-27-0-27-0

(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



(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.): 201507AW101

第1页共2页

样品名称	第45年20年20年20日 第45年20年20年20年20日 第45年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 80年20日 8	检验类别	委托检验 2000年			
委托单位	北京凯童盛达建材销售中心	商。标				
生产单位	涿州市新凯童节能保温建材 制品厂	等级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2015年07月01日	规格型号	300mm×400mm			
样品数量	Service Servic	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	抗柔性冲击,耐火极限的检验给求。*	吉果符合标准了	形位允许偏差、垂直承载力、 G/T 194-2006 的技术指标要 015 年 07 月 06 日 (检验测试章)			
备注:(此处						

批准: 如 2 审核: 沙尔 编制: 人名卡

(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.): 201507AW101

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 内水表面应率 整,无麻面、蜂 窝和乳洞; 端丸 许有裂纹; 端边, 应平整无飞边, 且与管体外壁 面相垂直	排气道制品的 内水表面平整, 无麻面、蜂窝和 孔洞;无裂纹; 端面平整无 边,与管体外壁 面相垂直	14444444444444444444444444444444444444	
	农计	五子·夏子		0, 9	2-093	合格
部	与形	横断面外	长边A	75-27-40-0	125475	2合格(
	位允	廓公差	短边 B	£ +2, £-3	1250	合格
	详傷 端面对角线差值 差, 垂直度		线差值	455€154	Sept.	合格
			是中国	≤7.5 (L: 400)	2000	合格
	mm	2 5 4 李整度 6 4 5		1325€TE	252.883-65	合格
30	垂直承載力, kN			≥90	F-130 T-1	合格。
	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)		排气道制品不开裂	排气道制品		
5	耐火极限,h			1.00.1€	250,000	合格。
PA	TAXA	12912	0920	(四下岛台)	PAPE PORT	HARAM

(以下空白)

备注: 来样长度尺寸: 3000mm。

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心