



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW256



样品名称: 城市海绵砖

Sample Name

委托单位: 河南国隆实业有限公司

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 Mortar



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201703AW256

第 1 页 共 3 页

样品名称	城市海绵砖	检验类别	委托检验
委托单位	河南国隆实业有限公司	商 标	—
生产单位	河南国隆实业有限公司	等 级	$f_{ts}4.0$
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2017 年 03 月 09 日	规格型号	200 mm×100 mm×60mm
样品数量	32 块	样品状态	块状
检验依据	GB/T 25993-2010《透水路面砖和透水路面板》		
检验项目	1. 尺寸偏差 2. 劈裂抗拉强度 3. 透水系数 4. 抗冻性 5. 耐磨性 6. 防滑性 7. 饰面层的颜色、花纹 8. 外观质量		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的尺寸偏差、抗冻性、耐磨性、防滑性、外观质量、饰面层的颜色、花纹的检验结果符合标准 GB/T 25993-2010 中透水混凝土路面砖的技术指标要求; 劈裂抗拉强度的检验结果符合标准 GB/T 25993-2010 中劈裂抗拉强度等级 $f_{ts}4.0$ 的技术指标要求; 透水系数的检验结果符合标准 GB/T 25993-2010 中透水等级 B 级的技术指标要求。</p> <p>签发日期: 2017 年 04 月 18 日</p> <p>(检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制: 苏亮



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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

(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.): 201703AW256

第 2 页 共 3 页

第 2 页 共 5 页

序号	检验项目		标准要求 (透水混凝土路面砖)		检验结果		单项结论
1	尺寸 偏差 /mm	长度	±2		-1.0~+2.0		合格
		宽度	±2		-1.0~+2.0		合格
		厚度	±2		0~+1.0		合格
		厚度方向垂直度	≤1.5		1.0		合格
		直角度	≤1.0		1.0		合格
		单块透水块材的厚度差	≤2		1.4		合格
		平整度	最大凸面	≤1.5		1.2	
最大凹面	≤1.0		1.0		合格		
2	劈裂抗拉强度/MPa (劈裂抗拉强度等级 $f_{ts}4.0$)		平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	合格
			≥4.0	≥3.2	4.3	4.1	
3	透水系数/(cm/s) (透水等级 B 级)		≥1.0×10 ⁻²		1.3×10 ⁻²		合格
4	抗冻性 (D25)	单块质量损失率/%	≤5		2.3		合格
		强度损失率/%	≤20		12		
		冻后顶面缺损深度/mm	≤5		0		
5	耐磨性(顶面的耐磨性, 磨坑长度)/mm		≤35		33		合格
6	防滑性(顶面的防滑性)/BPN		≥60		76		合格
7	饰面层的颜色、花纹		铺装后顶面为单色的透水块材,其顶面应无明显的色差。色质饱和度、混色程度、花纹和条纹等,应基本一致。		无明显的色差 花纹基本一致		符合
备注:(此处空白)							

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201703AW256

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目			标准要求 (透水混凝土路面砖)		检验结果	单项结论		
				顶面	其他面				
8	外观质量	裂纹	贯穿裂纹		不允许	不允许	无裂纹	符合	
			非贯穿裂纹	最大投影尺寸 长度/mm	≤10	≤15			
				累计条数(投影 尺寸长度 ≤2mm 不计) / 条	≤1	≤2			
		缺棱掉角	沿所在棱边垂直方向 投影尺寸的最大值 /mm		≤3	≤10	无缺棱掉角	符合	
			沿所在棱边方向投影 尺寸的最大值/mm		≤10	≤20			
			累计个数(三个方向投 影尺寸最大值≤2mm 不计) /个		≤1	≤2			
		粘皮与缺损	深度≥1mm 的最大投 影尺寸/mm		≤8	≤10	无粘皮与 缺损	符合	
			累计个数 (投影尺 寸长度 ≤2mm 不 计) /个	深度 ≥1mm、 ≤2.5mm	≤1	≤2			
					深度> 2.5mm	不允许			不允许
		(以下空白)							
	备注：(1) 尺寸偏差、外观质量、饰面层的颜色、花纹、抗冻性试验依据标准 GB/T4111-2013 规定的试验方法进行检验； (2) 劈裂抗拉强度试验依据标准 GB/T 50081-2002 规定的试验方法进行检验； (3) 透水系数、耐磨性、防滑性试验依据标准 DB11/T 152-2003 规定的试验方法进行检验。								

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

说 明 Notice

- 1、本报告无中心“检验测试章”和骑缝章无效。
This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。
This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。
This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出，逾期恕不受理。
Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供，中心不对真实性负责，委托检验结果仅对来样负责。
The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律責任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网络底纹。
This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式：

地址 (Address)：北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code)：100024

电话 (Tel)：(010) 51164723 51164718

传真 (Fax)：(010) 51164724

报告真伪查询 (Tel)：(010) 51164716

网址 (Web)：<http://www.dmtc.org.cn/>

电子邮箱 (E-mail)：dmtc2007@163.com

