



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710AW105

样品名称: 通风道

Sample Name

委托单位: 涞水县京城通风道厂

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 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





150002283084

(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.): 201710AW105

第 1 页 共 2 页

样品名称	通风道	检验类别	委托检验
委托单位	涞水县京城通风道厂	商 标	—
生产单位	涞水县京城通风道厂	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2017 年 10 月 12 日	规格型号	2800mm×500mm×300mm 壁厚 15mm
样品数量	20 根	样品状态	根状
检验依据	JG/T 194-2006 《住宅厨房、卫生间排气道》 GB 6566-2010 《建筑材料放射性核素限量》		
检验项目	1. 外观质量 2. 尺寸与形位允许偏差 3. 抗柔性冲击 4. 耐火极限 5. 放射性 (放射性比活度)		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的外观质量、尺寸与形位允许偏差、抗柔性冲击、耐火极限的检验结果符合标准 JG/T 194-2006 的技术指标要求; 放射性 (放射性比活度) 的检验结果符合标准 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2017 年 10 月 25 日 (检验测试章)</p>		
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

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



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

DMTC

(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.): 201710AW105

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	
1	外观质量		排气道制品的内外表面应平整,无麻面、蜂窝和孔洞;不允许有裂纹;端面应平整无飞边,且与管体外壁面相垂直	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	符合	
2	尺寸与形位允许偏差,mm	长度		0, -9	-3~0	合格
		横断面外廓公差	长边 A	+2, -4	-2~+1	合格
			短边 B	+2, -3	-2~+1	合格
		端面对角线差值		≤7	2	合格
		垂直度		≤7.0 (L: 400)	3.0	合格
		平整度		≤7	3.0	合格
3	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	排气道制品无开裂	符合	
4	耐火极限, h		≥1.0	1.0	合格	
5	放射性 (放射性比活度) (A 类)		内照射指数 (I_{Ra}) ≤1.0	0.2	合格	
			外照射指数 (I_{γ}) ≤1.3	0.4	合格	
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

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)： dmtd2007@163.com

