



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606DW009

DIVIC

样品名称:	粉煤灰
Sample Name	
委托单位: Client	唐山市命中缘实业有限公司
检验类别:	委托检验
Test Type	

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

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.): 201606DW009

第1面 共2面

		1贝共2贝		
1	检验类别	委托检验		
唐山市命中缘实业有限公司		命中缘		
唐山市命中缘实业有限公司		I级		
2016年06月27日				
414	规格型号			
	样品状态	粉状		
GB/T 1596-2005《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》				
1. 细度 2. 需水量比 3. 烧失量 4. 含水量 5. 三氧化硫 6. 游离氧化钙				
·标准 GB/T 159 要求。*	期: 2016年(发生和砂浆用粉 2.7.月15日 则试章		
	签发日	签发日期: 2016年(

奋注:(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

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.): 201606DW009

第2页共2页

			カレススと火	
序号	检验项目	标准要求 (I 级)	检验结果	单项结论
1	细度(45μm 方孔筛筛余) (F 类粉煤灰)/%	≤12.0	11.3	合格
2	需水量比 (F 类粉煤灰)/%	≤95	95	合格
3	烧失量 (F 类粉煤灰)/%	≤5.0	3.8	合格
4	含水量 (F 类粉煤灰) /%	<1.0	0.9	合格
5	三氧化硫 (F 类粉煤灰)/%	€3.0	0.46	合格
6	游离氧化钙 (F 类粉煤灰)/%	≤1.0	0.23	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)



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.
- 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.
- 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、本报告的法律责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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>

