



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号 (No.): 201703DW135

DMTC

样品名称: 混凝土增效剂

Sample Name

委托单位: 山东国元新材料有限公司

Client

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



150002283084

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.): 201703DW135

第 1 页 共 3 页

样品名称	混凝土增效剂	检验类别	委托检验
委托单位	山东国元新材料有限公司	商 标	荣宝莱
生产单位	山东国元新材料有限公司	等 级	优等品
生产日期	2017 年 03 月 18 日	样品编号	SDGY-005
来样日期	2017 年 03 月 23 日	规格型号	SDGY-005 型
样品数量	1kg	样品状态	液态
检验依据	GB 8076-2008 《混凝土外加剂》		
检验项目	1. 减水率 2. 泌水率比 3. 含气量 4. 凝结时间之差 5. 抗压强度比 6. 收缩率比 7. 氯离子含量 8. 总碱量 9. 含固量 10. 密度 11. pH 值 12. 硫酸钠含量		
检验结论	*依据标准 GB 8076-2008 规定的试验方法进行检验, 送检样品的减水率、泌水率比、含气量、凝结时间之差、抗压强度比、收缩率比的检验结果见第 2 页; 氯离子含量、总碱量、含固量、密度、pH 值、硫酸钠含量的检验结果见第 3 页。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2017 年 06 月 21 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 制:

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

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.): 201703DW135

第 2 页 共 3 页

第一部分：混凝土性能试验

序号	检验项目		检验结果			结论
			基准	单掺	双掺	
1	减水率/%		—	39	38	—
2	泌水率比/%		—	53	0	—
3	含气量/%		1.0	3.6	3.8	—
4	凝结时间之差/min	初凝	—	+70	-15	—
		终凝	—	+75	-45	—
5	抗压强度比/%	1d	—	198	221	—
		3d	—	197	211	—
		7d	—	180	173	—
		28d	—	146	158	—
6	收缩率比/%	28d	—	105	103	—
备注：(1)单掺试验时，减水剂的掺量为水泥用量的 1.5%； (2)双掺试验时，减水剂的掺量为水泥用量的 1.5%，混凝土增效剂的掺量为水泥用量的 0.6%。						



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

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.): 201703DW135

第 3 页 共 3 页

第二部分：化学分析试验

序号	检验项目	检验结果	结论
7	氯离子含量/%	0.012	——
8	总碱量/%	0.56	——
9	含固量/%	9.3	——
10	密度/(g/cm ³)	1.01	——
11	pH 值	10.6	——
12	硫酸钠含量/%	0.16	——

(以下空白)

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
建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

电话：010-51164723

邮编：100024

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

