

# 广州市散装水泥管理办公室

---

## 广州市散装水泥管理办公室 关于 2020 年下半年预拌混凝土、预拌砂浆生产 企业原材料监督抽检情况的通报

各区住建局、散装水泥管理办公室，市混凝土行业协会、市预拌砂浆行业协会、市建筑节能科技协会，各预拌混凝土、预拌砂浆生产企业：

为加强混凝土和砂浆质量监管，夯实建筑工程质量安全基础，2020 年下半年，我办组织对全市预拌混凝土、预拌砂浆生产企业进行了原材料质量监督抽检。现将抽检情况通报如下：

### 一、基本情况

本次委托 5 家检测单位开展抽检，按照不预先通知、抽检样品和检测单位双盲检测等原则，共计出动抽检人员 266 人次，抽查了 93 家混凝土企业和 40 家砂浆企业的 1272 份原材料。经检测，合格原材料 1172 份，合格率为 92.1%；不合格原材料 100 份，不合格原材料检出率为 7.9%。原材料抽检不合格涉及企业信息如下：

（一）广州市新蕴丰混凝土有限公司粉煤灰强度活性指数不合格，混凝土外加剂 PH 值不合格，天然砂贝壳含量不合格。

---

(二) 广州市海珠区广绿建材厂粉煤灰强度活性指数不合格, 砂浆外加剂硫酸盐灰分不合格, 天然砂贝壳含量、颗粒级配不合格。

(三) 广州市从达砂浆涂料厂有限公司粉煤灰强度活性指数不合格, 砂浆外加剂氯离子含量不合格。

(四) 广州市长盛混凝土有限公司粉煤灰强度活性指数不合格, 天然砂贝壳含量、颗粒级配不合格。

(五) 广州市力建混凝土有限公司粉煤灰游离氧化钙含量不合格, 混凝土外加剂含固量不合格。

(六) 广州市恒业混凝土有限公司、广州市宏翰混凝土有限公司等 2 家企业粉煤灰游离氧化钙含量不合格, 天然砂贝壳含量不合格。

(七) 广州合力预拌混凝土有限公司粉煤灰细度不合格, 天然砂贝壳含量、颗粒级配不合格。

(八) 广州市兴耀混凝土有限公司混凝土外加剂含固量不合格, 天然砂贝壳含量不合格。

(九) 广州建友混凝土有限公司天然砂贝壳含量不合格, 机制砂颗粒级配不合格。

(十) 广州天宏混凝土有限公司、广州市泰和混凝土有限公司等 2 家企业粉煤灰游离氧化钙含量不合格。

(十一) 广州珠江建设发展有限公司混凝土分公司粉煤灰细度不合格。

(十二) 广州市金禹混凝土有限公司砂浆外加剂 7d 抗压强

度比、28d 抗压强度比不合格。

(十三) 广州市新盈建筑材料有限公司砂浆外加剂硫酸盐灰分不合格。

(十四) 广州市圣丰混凝土有限公司砂浆外加剂氯离子含量不合格。

(十五) 广州协堡建材有限公司砂浆外加剂标准搅拌含气量不合格。

(十六) 广州市高力预拌混凝土有限公司砂浆外加剂固体含量不合格。

(十七) 广州市冠镭环保建材有限公司砂浆外加剂密度不合格。

(十八) 广州建盈预拌混凝土有限公司、广州市东竣混凝土有限公司等 2 家企业天然砂贝壳含量、颗粒级配不合格。

(十九) 广州纽华企业有限公司、广州市芳联混凝土有限公司、广州市驰东混凝土有限公司、广东永泰混凝土有限公司、广州鸿益建材有限公司、广州市长运预拌混凝土有限公司、广州中建砼力混凝土有限公司、广州穗番混凝土有限公司、广州超力花东混凝土有限公司、广州石建建材有限公司、广州市长河混凝土有限公司、广东景泰混凝土公司、广州建安混凝土有限公司、广州市砼丰建材有限公司、广东东方混凝土有限公司等 15 家企业天然砂贝壳含量不合格。

(二十) 广州市峻兴混凝土有限公司天然砂颗粒级配不合格。

(二十一) 广州凯晖预拌混凝土有限公司机制砂颗粒级配、细度模数不合格。

## 二、处理情况

(一) 对上述原材料抽检不合格的企业进行通报批评，并对序号一至十九的企业扣混凝土（砂浆）诚信评价分 10 分处理。

(二) 责令上述原材料抽检不合格的企业立即进行整改：一是将不合格情况反馈至原材料供应商，查明不合格原因；二是对原材料及对应产品质量情况进行追踪，重点跟进这些产品的出厂检验质量、所供建设工程的质量等情况；三是企业完成整改后向我办提交整改报告，我办将择时对整改情况进行复查。

(三) 对原材料严重不合格（指标影响混凝土强度或严重超标）的广州市长盛混凝土有限公司、广州市新蕴丰混凝土有限公司、广州纽华企业有限公司、广州市芳联混凝土有限公司、广州市驰东混凝土有限公司、广东永泰混凝土有限公司等 6 家企业，责令提供不合格原材料对应批次混凝土供应工程台账（附件 3），并委托第三方检测机构对相应工程部位进行实体检测，发现有质量问题必须立即进行处理，并请各区住建局对上述工程部位的混凝土质量情况进行重点跟进和处理。

(四) 将本次监督抽检不合格的企业列为重点检查对象，加大监管力度，重点核查上述企业质量管理情况，并不定期开展原材料质量抽检。

(五) 将本次抽检的不合格原材料列入不合格原材料名录（附件 4），建议全市预拌混凝土企业、预拌砂浆企业谨慎选用

名录内供应商的原材料。

### 三、有关要求

(一) 针对本次原材料抽检中发现的问题，各区住建局、散装水泥管理办公室要根据相关法律法规的规定，认真做好后续处理和工程质量跟进工作，重点跟进严重不合格原材料所供应工程部位的混凝土质量情况，并加大对本次抽查中原材料不合格企业的监督检查力度。

(二) 各预拌混凝土、砂浆生产企业要加强对原材料的质量管控，严格落实原材料进场验收管理制度，做好原材料进场检验，按规定取样、复试检验和留样，杜绝不合格原材料进场及使用。

(三) 本次抽检天然砂贝壳含量不合格率较高，针对年底砂供应紧张、质量波动大等现状，各企业应加大对砂的检查力度和频次，确保原材料质量合格。

- 附件：1. 2020年下半年原材料抽检情况汇总表  
2. 2020年下半年抽检不合格原材料信息  
3. 需重点跟进混凝土质量的建设工程部位台账  
4. 2020年11月不合格原材料名录

广州市散装水泥管理办公室

2020年11月23日



## 附件 1

2020 年下半年原材料抽检情况汇总表

原材料名称	抽检数量	合格数量	不合格数量	合格率
水泥	214	214	0	100.0%
粉煤灰	196	174	22	88.8%
矿渣粉	110	110	0	100.0%
混凝土外加剂	188	182	6	96.8%
砂浆外加剂	138	122	16	88.4%
天然砂	214	162	52	75.7%
机制砂	20	16	4	80.0%
碎石	186	186	0	100.0%
石粉	6	6	0	100.0%
合计	1272	1172	100	92.1%

## 附件 2

## 2020 年下半年抽检不合格原材料信息

序号	企业	原材料种类	原材料信息	不合格指标
1	广州市新蕴丰混凝土有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 广州运宏粉煤灰综合开发有限公司, 编号 2020072706	强度活性指数 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测值 64%)
		混凝土外加剂	LH-6BN 缓凝型高效减水剂, 广东六合新型建材有限公司, 生产批号 0620072701	PH 值 (厂控值 8-12, 检测值 6.24)
		天然砂	中砂 II 区, 广州腾龙建材有限公司, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 4.0%)
2	广州市海珠区广绿建材厂	粉煤灰	F 类 II 级, 广州运宏粉煤灰综合开发有限公司, 编号 0302680	强度活性指数 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测值 65%)
		砂浆外加剂	羟丙基甲基纤维素, 廊坊卓胜建材有限公司, 批号 1-5127-2216-24	硫酸盐灰分 (标准要求 $\leq 2.5\%$ , 检测值 7.3%)
		天然砂	中砂 II 区, 东莞中堂大斗砂场, 进场日期 20200804	贝壳含量 (标准要求 $\leq 8.0\%$ , 检测值 11.3%) 颗粒级配
3	广州市从达砂浆涂料厂有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 广州运宏粉煤灰综合开发有限公司, 产品编号 2020080206	强度活性指数 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测值 62.0%)
		砂浆外加剂	LD-30N 开放时间调节剂, 广东浪淘砂新型材料有限公司, 生产编号 20200813-30N-1	氯离子含量 (厂控值 $\leq 0.1\%$ , 检测值 0.33%)
4	广州市长盛混凝土有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 广州市裕发通建材有限公司, 产品编号 2020073001	强度活性指数 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测值 65%)
		天然砂	中砂 II 区, 江高兴记建材, 进场日期 20200730	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 8.5%) 颗粒级配
5	广州市力建混凝土有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 广州市汇力粉煤灰综合开发有限公司, 批号 2020073001	游离氧化钙含量 (标准要求 $\leq 1.0\%$ , 检测值 1.1%)
		混凝土外加剂	JG 聚羧酸高性能缓凝减水剂, 英德市竣冠新型材料有限公司, 产品批号 2020072501	含固量 (厂控值 $13.0 \pm 1.3\%$ , 检测值 10.49%)
6	广州市恒业混凝土有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 广州发展环保建材有限公司, 编号 20200731	游离氧化钙含量 (标准要求 $\leq 1.0\%$ , 检测值 1.96%)
		天然砂	中砂 II 区, 中山市梓建建材有限公司, 进场日期 20200731	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 7.0%)
7	广州市宏翰混凝土有限公司	粉煤灰	F 类 II 级, 佛山贵翔建材有限公司, 编号 0418	游离氧化钙含量 (标准要求 $\leq 1.0\%$ , 检测值 1.23%)
		天然砂	中砂 II 区, 佛山市禅城区亿烽建材商行, 进场日期 20200728	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 3.5%)

8	广州合力预拌混凝土有限公司	粉煤灰	F类II级, 东莞市德鑫建材有限公司, 出厂日期 20200726	细度 (标准要求 $\leq 30\%$ , 检测值 30.3%)
		天然砂	中砂II区, 广州市白云区钟落潭新联合沙石建材经营部, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 3.3%) 颗粒级配
9	广州市兴耀混凝土有限公司	混凝土外加剂	WIN-102(缓凝型)聚羧酸高效减水剂, 广州市建筑科学研究院有限公司, 出厂批号 2020072907	含固量 (厂控值 $10.0 \pm 1.0\%$ , 检测值 8.56%)
		天然砂	中砂II区, 产地北江, 进场日期 20200721	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 6.8%)
10	广州建友混凝土有限公司	天然砂	中砂II区, 产地北江, 进场日期 20200812	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 6.2%)
		机制砂	粗砂I区, 产地清远, 进场日期 20200811	颗粒级配
11	广州天宏混凝土有限公司	粉煤灰	F类II级, 广西钦州蓝岛环保材料有限公司, 出厂编号 LDF200803	游离氧化钙含量 (标准要求 $\leq 1.0\%$ , 检测值 1.39%)
12	广州市泰和混凝土有限公司	粉煤灰	F类II级, 广州运宏粉煤灰综合开发有限公司, 产品编号 2020080712	游离氧化钙含量 (标准要求 $\leq 1.0\%$ , 检测值 1.3%)
13	广州珠江建设发展有限公司混凝土分公司	粉煤灰	F类II级, 珠海港环保实业发展有限公司, 出厂编号 20811	细度 (标准要求 $\leq 30\%$ , 检测值 34.0%)
14	广州市金禹混凝土有限公司	砂浆外加剂	HT-WRB 砂浆增塑保水剂, 佛山市昊科建材科技有限公司, 生产批号 SC20008003	7d 抗压强度比 (标准要求 $\geq 75\%$ , 检测值 56%) 28d 抗压强度比 (标准要求 $\geq 75\%$ , 检测值 56%)
15	广州市新盈建筑材料有限公司	砂浆外加剂	羟丙基甲基纤维素, 宿松康裕无机保温建筑材料有限公司, 生产日期 20200725	硫酸盐灰分 (标准要求 $\leq 2.5\%$ , 检测值 22.54%)
16	广州市圣丰混凝土有限公司	砂浆外加剂	LD-30N 开放时间调节剂, 广东浪淘砂新型材料有限公司, 生产编号 20200805-30N-1	氯离子含量 (厂控值 $\leq 0.1\%$ , 检测值 0.313%)
17	广州协堡建材有限公司	砂浆外加剂	LD-870 砂胶砂浆外加剂, 广东浪淘砂新型材料有限公司, 生产编号 20200710-870-1	标准搅拌含气量 (标准要求 $\leq 20\%$ , 检测值 29%)
18	广州市高力预拌混凝土有限公司	砂浆外加剂	SMD-SC100-GL 开放时间调节剂, 佛山市斯密达砂浆科技有限公司, 出厂编号 20200728-003	固体含量 (厂控值 $\geq 16\%$ , 检测值 13.9%)
19	广州市冠锵环保建材有限公司	砂浆外加剂	WIN-WRB 预拌砂浆调节剂, 广州市建筑科学研究院有限公司, 出厂批号 2020042901	密度 (厂控值 $0.99-1.03$ , 检测值 1.06)
20	广州建盈预拌混凝土有限公司	天然砂	中砂II区, 广州市增城区穗谦建材经营部, 进场日期 20200810	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 6.6%) 颗粒级配
21	广州市东竣混凝土有限公司	天然砂	中砂II区, 广州昌盛建材有限公司, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测值 5.2%) 颗粒级配



22	广州纽华企业有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州合欢建材有限公司, 进场日期 20200804	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 12.0%)
23	广州市芳联混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州市有创砂石建材有限公司, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 10.0%)
24	广州市驰东混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 福海浪淘沙砂场, 进场日期 20200810	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 9.2%)
25	广东永泰混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 产地北江, 进场日期 20200730	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 8.8%)
26	广州鸿益建材有限公司	天然砂	中砂 II 区, 沙洪建材, 进场日期 20200730	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 7.3%)
27	广州市长运预拌混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 长泓建材, 进场日期 20200804	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 6.9%)
28	广州中建砼力混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州市广新桥联建筑材料有限公司, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 6.8%)
29	广州穗番混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 产地西江, 进场日期 20200503	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 6.1%)
30	广州超力花东混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州西洲码头, 进场日期 20200802	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 5.5%)
31	广州石建建材有限公司	天然砂	中砂 II 区, 产地西江, 进场日期 20200812	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 5.0%)
32	广州市长河混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 秀全国胜建材经营部, 进场日期 20200805	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 4.7%)
33	广东景泰混凝土公司	天然砂	中砂 II 区, 广州市白云区江高恒通建材经营部, 进场日期 20200727	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 4.0%)
34	广州建安混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 天力建材, 进场日期 20200726	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 3.8%)
35	广州市砼丰建材有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州市黄埔区易砼顺建材经营部, 进场日期 20200801	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 3.8%)
36	广东东方混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 产地西江, 进场日期 20200726	贝壳含量 (标准要求 $\leq$ 3.0%, 检测值 3.4%)
37	广州市峻兴混凝土有限公司	天然砂	中砂 II 区, 广州市南沙区大岗骏泰建筑材料经营部, 进场日期 20200726	颗粒级配
38	广州凯晖预拌混凝土有限公司	机制砂	粗砂 I 区, 产地英德, 进场日期 20200802	颗粒级配 细度模数

## 附件 3

## 需重点跟进混凝土质量的建设工程部位台账

序号	企业	不合格原材料信息	不合格原材料供应工程名称	工程部位	强度等级	供应方量 (m3)
1	广州市长盛 混凝土有限 公司	粉煤灰强度活性指数不 合格 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测 值 65%) 天然砂贝壳含量不合格 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测 值 8.5%) 天然砂颗粒级配不合格	广东省监狱管理局女子监狱 1000 人基础设施建设项目-犯 人监舍 9、11, 劳动改造用房 6	劳动改造用房 6 电梯井	C45P6	8
			广东省监狱管理局女子监狱 1000 人基础设施建设项目-犯 人监舍 9、11, 劳动改造用房 6	劳动改造用房 6 (L1-L5 交 LA-LD) 柱 头	C45	40
			广东省监狱管理局女子监狱 1000 人基础设施建设项目-犯 人监舍 9、11, 劳动改造用房 6	劳动改造用房 6 (L1-L5 交 LA-LD) 地 梁	C35	88
			知识城南起步区开放一路 (毗邻支路二号路) 工程	K0+360~K0+467 段右幅挡土墙垫层	C15	6
			知识城南方医院 (九龙新城综合医院) 建设项目	4-9 区无主楼高低跨地下室底板 A-H*39-63 轴	C30P6	264
			九龙大道北延线工程 (一期)	K0+428~K0+488 左侧雨水管道管座	C20	6
2	广州市新蕴 丰混凝土有 限公司	粉煤灰强度活性指数不 合格 (标准要求 $\geq 70\%$ , 检测 值 64%)	番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补漏工程	路面垫层	C20	62
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、 S1-S4 商业	2#住宅十二层墙柱	C45	105
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、 S1-S4 商业	2#住宅十三层梁板	C30	30
			广东省渔业高科技园展示场地拓展整治工程	展示场垫层	C15	55
			水务局施工队 (陈工组)	路面修补	C25	23
			番禺区大石河村牌坊	水沟	C25	12

			南沙海寿路名苑别墅工地	围墙基础	C30	22
			大华铂金华府 1#住宅、3#住宅、6#幼儿园	地下室 S3-A/1~S3-D 交 S3-5~S3-6、S4-1~S4-2 交 S4-A~S4-D、P3-3~P3-4 交 P3-A~P3-B、P3-5~P3-7 交 P3-A、P2-A~P2-G 交 S3-A/1~P2-4 顶梁板	C35P6	292.5
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、S1-S4 商业	5#住宅五层墙柱	C55	106
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、S1-S4 商业	5#住宅六层梁板	C30	37
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、S1-S4 商业	2#住宅十二层墙柱	C45	18
			大华铂金华府 2#住宅、4#住宅、5#住宅、8#公园配套楼、S1-S4 商业	2#住宅十三层梁板	C30	18
			番禺区 62 条河涌管网完善及农村生活污水查缺补漏工程	路面	C30	123
			番禺区钟村成人学校	花园	C20	11
			茶东村富怡路口	辅道修复	C20	16
			大刀沙杰哥	水池底	C25	13
			广东省渔业高科技园展示场地拓展整治工程	展示场面	C25	111
3	广州纽华企业有限公司	天然砂贝壳含量不合格 (标准要求≤3.0%，检测值 12.0%)	广州恒大紫荆学府项目长螺旋压灌桩项目	北地块地下室 CFG 工程桩	C35 细石	100
			增城区石滩镇中心卫生院扩建工程	1-9 轴交 D-M 地首四层墙柱	C40	32
			广州恒大紫荆学府项目旋挖灌注桩工程	水下桩	C35 水下桩	155
			增城区新桥小学扩建工程	风雨操场旋挖桩 45 桩芯	C35 水下桩	20
			增城区松田学院园林工程	17 栋背后挡土墙	C30	128
			广州科技教育城中轴广场和开元路建设工程	民工宿舍外地坪	C25	12
			广州铁路外绕线三标增城西站	增城西站 6 号路面	C35 路面	112

			增城朱村 1 号地块景观工程	门前水景找平	C30 细石	5
			广州市增城区雁塔泵站重建工程	8 号工程桩	C30 水下桩	34
			广州市增城区雁塔泵站重建工程	10 号支护桩	C30 水下桩	18.5
			增城区新桥小学扩建工程	风雨操场旋挖桩 14#桩芯	C35 水下桩	15
			云创科技园新建项目	垫层	C15	24
			增城区中新镇北片区农村生活污水治理查漏补缺及供水改造工程	截污井穿管井盖板	C20	8
			增城区荔城街桥头农村生活污水处理查漏补缺工程	沉井井壁	C35P6	4
			朱村站北地块商品房开发项目	南区 S2 构造柱	C25 细石	5
			增城区新桥小学扩建工程	风雨操场旋挖桩 16#桩芯	C35 水下桩	13
			增城区松田学院园林工程	18 栋挡土墙圈梁	C25	8
			增城区新桥小学扩建工程	风雨操场旋挖桩 69#桩芯	C35 水下桩	16.5
			华侨城云邸项目桩基础工程	1 号机 X17-49	C40 水下桩	19.5
			增城区松田学院园林工程	18 栋挡土墙圈梁	C25	8
			增城区水务项目	A1 闸门封堵	C30 水下桩	3.5
			增城区松田学院园林工程	沥青消防路	C25 路面	24
4	广州市芳联 混凝土有限 公司	天然砂贝壳含量不合格 (标准要求 $\leq 3.0\%$ , 检测 值 10.0%)	广州市轨道交通十号线工程 (广钢新城站)	围护桩	C35P8 水	68.5
			广州 TIT 合生国际广场	支护桩	C30 水	74
			名创优品总部大厦	桩	C30 水	47
			逸合商务中心	柱	C35	70
			保利东澍项目 L 地块	桩	C40 水	23.5
			广州广船基坑支护及土石方工程	剖面桩	C30 水	45.5

			广州呼吸中心	梁板	C30 泵	232
			广州呼吸中心	三层柱	C40 泵	86
			中冶地块项目	墙柱	C60 泵	88
			中冶地块项目	梁板	C30 泵	104
			逸合商务中心	挡土墙	C35P8	18
			石围塘街桥东片区微改造项目	基础	C25 泵	8
			保利东濠项目 L 地块	桩	C30 水	15
			万力集团总部基地	垫层	C15	8
			南大干线	基础	C20	12
			广州市轨道交通十号线工程（东沙站站）	保护层	C20 细	37
			荔湾区十七条河涌水环境治理工程	墙	C25	30.5
			西塍污水厂处理厂一期	顶板	C30P6	50
			海珠区公共管网完善工程	路面	C35 道	40
5	广州市驰东 混凝土有限 公司	天然砂贝壳含量不合格 (标准要求≤3.0%，检测 值 9.2%)	2019NJY-15 地块项目一期	D8-61	C35P8	14
			2019NJY-14 地块	2#八层墙柱	C50	149.99
			2018NJY-6 地块	1-5#楼十层墙柱	C30	84.85
			2019NJY-15 地块项目一期	8-2-5	C40P8	27.99
			2019NJY-15 地块项目一期	X149	C30	12
			2019NJY-15 地块项目一期	6-2-25	C40P8	39.6
			2019NJY-15 地块项目一期	X153	C30	7
			2019NJY-14 地块	D3-15~D3-22 轴×D3-A~D1-C 轴负二 层外墙	C35P8	65

			2019NJY-15 地块项目一期	X151	C30	12
			2019NJY-15 地块项目一期	D8-219	C35P8	12
			2019NJY-14 地块	2#九层梁板	C30	57.99
			2019NJY-14 地块	D3-15~D3-22 轴×D3-A~D1-C 轴负二 层墙柱	C40	58.99
			2018NJY-6 地块	1-5#楼十一层梁板	C30	39
			2019NJY-15 地块项目一期	D8-246	C35P8	24.1
			万顷沙民建村	8#灌注桩	C30	25.5
			2019NJY-14 地块	2#八层墙柱柱头	C50	29.99
			2019NJY-15 地块项目一期	6-2-15	C40P8	29.01
			2019NJY-15 地块项目一期	8-1-11	C40P8	45.49
			2019NJY-14 地块	D3-15~D3-22 轴×D3-A~D1-C 轴负一 层梁板	C35	387.48
			2019NJY-14 地块	5#楼主楼负一层墙柱柱头	C55	9.99
			2019NJY-15 地块项目一期	D8-53	C35P8	45.1
			2019NJY-15 地块项目一期	D8-246	C35P8	6
			丰田新办公大楼	1/9~2/12 轴一层梁板	C30	36
			保利南怡湾三期	17 号楼屋面保护层	C25	12
6	广东永泰混凝土有限公司	天然砂贝壳含量不合格 (标准要求≤3.0%, 检测 值 8.8%)	广州铁路集装箱中心站河涌临时改移工程	2-3 号墩垫层加固	C30	154

## 附件 4

## 2020 年 11 月不合格原材料名录

序号	产品型号	生产（供应）企业	不合格项目
1	F 类 II 级粉煤灰	广州运宏粉煤灰综合开发有限公司	强度活性指数 游离氧化钙含量
2	F 类 II 级粉煤灰	广州市裕发通建材有限公司	强度活性指数
3	F 类 II 级粉煤灰	广州市汇力粉煤灰综合开发有限公司	游离氧化钙含量
4	F 类 II 级粉煤灰	广州发展环保建材有限公司	游离氧化钙含量
5	F 类 II 级粉煤灰	佛山贵翔建材有限公司	游离氧化钙含量
6	F 类 II 级粉煤灰	广西钦州蓝岛环保材料有限公司	游离氧化钙含量
7	F 类 II 级粉煤灰	东莞市德鑫建材有限公司	细度
8	F 类 II 级粉煤灰	珠海港环保实业发展有限公司	细度
9	LH-6BN 缓凝型高效减水剂	广东六合新型建材有限公司	PH 值
10	JG 聚羧酸高性能缓凝减水剂	英德市竣冠新型材料有限公司	含固量
11	WIN-102（缓凝型）聚羧酸高效减水剂	广州市建筑科学研究院有限公司	含固量
12	WIN-WRB 预拌砂浆调节剂	广州市建筑科学研究院有限公司	密度
13	LD-30N 开放时间调节剂	广东浪淘砂新型材料有限公司	氯离子含量
14	LD-870 砂胶砂浆外加剂	广东浪淘砂新型材料有限公司	标准搅拌含气量
15	HT-WRB 砂浆增塑保水剂	佛山市昊科建材科技有限公司	7d 抗压强度比 28d 抗压强度比
16	SMD-SC100-GL 开放时间调节剂	佛山市斯密达砂浆科技有限公司	固体含量
17	羟丙基甲基纤维素	廊坊卓胜建材有限公司	硫酸盐灰分
18	羟丙基甲基纤维素	宿松康裕无机保温建筑材料有限公司	硫酸盐灰分

公开类别：主动公开

抄送：市住房城乡建设局、市市场监督管理局、市质监站、市住保办、  
广州地铁公司