

肇庆混凝土冲洗、混凝土拌合用水检测

产品名称	肇庆混凝土冲洗、混凝土拌合用水检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

肇庆混凝土冲洗、混凝土拌合用水检测

饮用水：符合国家标准的生活饮用水可用于各种混凝土；地下水、地表水：检测合格才可应用；海水：用于拌制素混凝土(不得拌制钢筋混凝土和预应力混凝土)；混凝土生产厂及商品混凝土厂设备的洗刷水可用作拌合混凝土的部分用水；工业废水：经检验合格后可用于拌制混凝土。

取样要求

1. 水质检验水样不应少于5L；用于测定水泥凝结时间和胶砂强度的水样不应少于3L。
2. 采集水样的容器应无污染；容器应用待采集水样冲洗三次再灌装，并应密封待用。
3. 地表水宜在水域中心部位、距水面100mm以下采集，并应记载季节、气候、雨量和周边环境的情况。
4. 地下水应在放水冲洗管道后接取，或直接用容器采集，不得将地下水积存于地表后再从中采集。
5. 再生水应在取水管道终端接取。
6. 混凝土企业设备洗刷水应沉淀后，在池中距水面100mm以下采集。

水质全部项目检验宜在取样后7d内完成；

放射性检验、水泥凝结时间检验和水泥胶砂强度成型宜在取样后10d内完成。

地表水、地下水和再生水的放射性应在使用前检验；当有可靠资料证明无放射性污染时，可不检验。

检测项目

pH值、不溶物含量、可溶物含量、氯化物含量、硫酸盐含量、碱含量、凝结时间差(初凝)、凝结时间差(终凝)、抗压强度比(28d)

检测依据

GB/T 176-2017 《水泥化学分析方法》

JGJ 63-2006 《混凝土用水标准》

TB/T 3275-2018 《铁路混凝土》

TB 10424-2018 《铁路混凝土工程施工质量验收标准》