

混凝土拌合用水检测怎么进行取样

产品名称	混凝土拌合用水检测怎么进行取样
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

产品详情

检测项目：检测用水是否符合国家标准。检测项目：需要检测的项目，如：pH值、氯离子含量、硫酸盐含量、碱含量、凝结时间差、抗压强度比等。

饮用水：符合国家标准的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。

检测项目：检测用水是否符合国家标准。检测项目：需要检测的项目，如：pH值、氯离子含量、硫酸盐含量、碱含量、凝结时间差、抗压强度比等。

每地水应取放于清洁的容器中，直接取混凝土用设备洗刷水应直接取于混凝土搅拌机中，距地面高度应不小于5m。

水质检测项目：检测用水是否符合国家标准。检测项目：需要检测的项目，如：pH值、氯离子含量、硫酸盐含量、碱含量、凝结时间差、抗压强度比等。

检测项目：检测用水是否符合国家标准。检测项目：需要检测的项目，如：pH值、氯离子含量、硫酸盐含量、碱含量、凝结时间差、抗压强度比等。

检测依据：GB 50164-2011《铁路混凝土工程施工质量验收标准》TB/T