

嘉兴混凝土拌合用水检测 硫化物含量检测

产品名称	嘉兴混凝土拌合用水检测 硫化物含量检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

《混凝土用水标准》是2006年9月由中国建筑工业出版社出版的图书，著译者是中国建筑科学研究院，同年12月1日建设部发布并开始实施。该书详细表明了混凝土用水的标准

图书内容该书主要内容是：

- 1、总则；
- 2、术语；
- 3、技术要求；
- 4、检验方法；
- 5、检验规则；
- 6、结果评定。

读者对象该书读者适用于建筑施工、材料人员 [1]。

修订内容修订的主要内容是：1、将标准名称修订为《混凝土用水标准》，将混凝土养护用水纳入本标准。2、增加术语一章，取消分类一章。

3、将再生水纳入本标准。4、在水质技术要求中，预应力混凝土用水pH值由4.0提高到5.0，钢筋混凝土和素混凝土用水pH值由4.0提高到4.5，钢筋混凝土用水中氯化物含量由1200mg/L减少到1000mg/L，设计使用年限为100年的结构混凝土用水氯离子含量不得超过500mg/L，盐含量由2700mg/L减少到2000mg/L，取消了硫化物检验项目，增加了碱含量内容 [1]。

5、增加了放射性检验项目。

6、确定水泥胶砂强度试验为惟一的强度对比试验方法。

7、全部检验方法采用国家标准。

8、增加检验频率内容 [1]。

检测项目：

8.1	pH值
78.2	氯离子含量
78.3	盐含量
78.4	硫化物含量
78.5	不溶物含量
78.6	可溶物含量
78.7	碱含量
78.8	凝结时间
78.9	抗压强度比