

水参数-侵蚀性二氧化碳测试-百检网

产品名称	水参数-侵蚀性二氧化碳测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 水工混凝土水质分析试验规程 DL/T 5152-2017 镁离子

2 岩土工程勘察规范 GB50021-2001（2009年版）工程地质手册（第五版）游离二氧化碳（CO₂）

3 水质 PH值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986 PH值

4 岩土工程勘察规范 GB50021-2001（2009年版）工程地质手册（第五版）侵蚀性二氧化碳（CO₂）

5 水工混凝土试验规程 SL/T 352-2020 碱含量

- 6 岩土工程勘察规范 GB50021-2001 (2009年版) 工程地质手册 (第五版) 镁离子 (Mg^{2+})
- 7 岩土工程勘察规范 GB50021-2001 (2009年版) 工程地质手册 (第五版) 酸碱值 (pH值)
- 8 水工混凝土试验规程 SL/T 352-2020 硫酸盐含量
- 9 水工混凝土水质分析试验规程 DL/T 5152-2017 碱度
- 10 水质 铜、锌、铅、镉原子吸收分光光度法 GB/T7475-1987 锌
- 11 城市污水 溶解性总固体的测定 重量法 CJ/T51-2004(31) 溶解性总固体
- 12 水质 溶解氧的测定 GB7489-87 水和废水监测分析方法 第四版 溶解氧
- 13 水质 五日生化需氧量 (BOD₅) 的测定 微生物传感器快速测定法 HJ/T86-2002 五日生化需氧量
- 14 铁路混凝土工程施工质量验收标准 TB 10424-2018 可溶物
- 15 饮用天然矿泉水检验方法 GB/T8538-2008 氯离子