

# 水泥混凝土检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	水泥混凝土检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供水泥混凝土检测-材料分析及检测、水泥混凝土检测检验、水泥混凝土检测第三方检测、水泥混凝土检测质检报告、水泥混凝土检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《普通混凝土拌合物性能试验方法标准》 GB/T50080-2016 凝结时间
- 2 《普通混凝土拌合物性能试验方法标准》 GB/T50080-2016 含气量
- 3 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 含气量
- 4 《普通混凝土拌合物性能试验方法标准》 GB/T50080-2016 坍落度
- 5 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 坍落度
- 6 《普通混凝土力学性能试验方法标准》 GB/T50081-2019 抗压强度

- 7 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 抗压强度
- 8 《普通混凝土力学性能试验方法标准》 GB/T50081-2019 抗折强度
- 9 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 抗折强度
- 10 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 抗渗性
- 11 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 表观密度
- 12 《普通混凝土配合比设计规程》 JGJ 55-2011 配合比设计
- 13 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 T0525-2020 体积密度
- 14 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 T0561-2005 圆柱体劈裂抗拉强度
- 15 《公路工程水泥及水泥混凝土试验规程》 JTG 3420-2020 T0558-2005 抗弯拉强度