

# 骨料及集料检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	骨料及集料检测-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，为您提供骨料及集料检测-材料分析及检测、骨料及集料检测检验、骨料及集料检测第三方检测、骨料及集料检测质检报告、骨料及集料检测计量认证，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 《建设用砂》GB/T14684-2011/7.7 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0337-1994 《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准(附条文说明)》JGJ52-2006/6.14 云母含量
- 2 《建设用砂》GB/T14684-2011/7.12 《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准(附条文说明)》JGJ52-2006/6.19 贝壳含量
- 3 《建设用砂》GB/T14684-2011/7.11 《水运工程混凝土试验规程》JTJ270-1998/3.16 《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准(附条文说明)》JGJ52-2006/6.18 氯化物（以氯离子质量计）
- 4 《建设用砂》GB/T14684-2011/7.17 《建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010 放射性
- 5 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0334-2005 砂当量

- 6 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0344-2000/T0345-2005 棱角性
- 7 《建设用卵石、碎石》GB/T14685-2011/7.8 《水运工程混凝土试验规程》JTJ270-1998/3.34 《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准(附条文说明)》JGJ52-2006/7.14 硫化物和硫酸盐含量
- 8 《铁路混凝土工程施工质量验收标准》TB10424-2010/附录C 氯离子含量
- 9 《建设用砂》GB/T14685-2011/7.16 《建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010 放射性
- 10 《水运工程混凝土试验规程》JTJ270-1998/3.30 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0320-2000 《水工混凝土砂石骨料试验规程》DL/T5151-2014/4.10 软弱颗粒含量
- 11 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0317-2005 洛杉矶磨耗
- 12 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0321-2005 磨光值
- 13 《公路工程集料试验规程》JTGE42-2005/T0346-2000 破碎砾石含量
- 14 《轻集料及其试验方法第2部分:轻集料试验方法》GB/T17431.2-2010/5 颗粒级配
- 15 《轻集料及其试验方法第2部分:轻集料试验方法》GB/T17431.2-2010/6 堆积密度