

建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）检测-百检网

产品名称	建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）检测、建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）检验、建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）第三方检测、建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）质检报告、建设用砂（细集料、水工混凝土砂骨料）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 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS / T 236 - 2019 硫酸盐及硫化物含量
- 2 水运工程混凝土施工规范 JTS202-2011 轻物质含量
- 3 高速铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T3432-2016 含泥量
- 4 客货共线铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T 3043-2018 硫酸盐及硫化物含量
- 5 高速铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T3432-2016 轻物质含量
- 6 客货共线铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T 3043-2018 压碎值指标

7 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS / T 236 - 2019 堆积密度和紧密密度、空隙率

8 高速铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T3432-2016 坚固性

9 高速铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T3432-2016 氯离子（氯化物）含量

10 水工混凝土施工规范 DL/T5144-2015 有机物含量

11 客货共线铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T 3043-2018 泥块含量

12 客货共线铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T 3043-2018 有机物含量

13 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS / T 236 - 2019 吸水率

14 铁路隧道工程施工质量验收标准 TB10417-2018 颗粒级配

15 客货共线铁路预制后张法预应力混凝土简支梁 TB/T 3043-2018 颗粒级配