

细集料（砂）检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	细集料（砂）检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供细集料（砂）检测-材料分析及检测、细集料（砂）检测检验、细集料（砂）检测第三方检测、细集料（砂）检测质检报告、细集料（砂）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 普通混凝土用砂,石质量及检验方法标准 JGJ52-2006 棱角性

2 水泥混凝土用机制砂 JT/T 819-2011 筛分析(颗粒级配、级配)

3 水工混凝土试验规程SL 352-2020 轻物质

4 建筑用砂 GB/T14684-2011 表观相对密度

5 建筑用砂 GB/T14684-2011 颗粒级配(筛分析)

6 公路水泥混凝土路面施工技术细则 JTG/T F30-2014 密度(表观密度、表观相对密度、表干密度、表干相对密度、毛体积密度、毛体积相对密度、堆积密度、紧装密度、紧密密度)

7 普通混凝土用砂,石质量及检验方法标准 JGJ52-2006 堆积密度与空隙率

8 公路桥涵施工技术规范 JTG/T 3650-2020 密度(表观密度、表观相对密度、表干密度、表干相对密度、毛体积密度、毛体积相对密度、堆积密度、紧装密度、紧密密度)

9 公路工程水泥及水泥混凝土试验规程 JTG3420-2020 轻物质含量

10 建设用砂 GB/T14684-2011 体积密度(包括堆积密度、紧密密度)与空隙率

11 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 密度(堆积密度、表观密度)、表观相对密度

12 沥青路面施工及验收规范 GB50092-1996 砂当量,相对密度

13 水泥混凝土用机制砂 JT/T 819-2011 吸水率

14 公路沥青路面施工技术规范 JTGF40-2004 砂当量,相对密度

15 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 密度(表观密度、表观相对密度、表干密度、表干相对密度、毛体积密度、毛体积相对密度、堆积密度、紧装密度、紧密密度)