

细集料参数-亚甲蓝值测试-建筑工程检测报告

产品名称	细集料参数-亚甲蓝值测试-建筑工程检测报告
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 矿粉筛分试验（水洗法）

2 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 亚甲蓝

3 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 表观密度

4 城市综合管廊工程技术规范 GB 50838-2015 棱角性

5 地下防水工程质量验收规范 GB50208-2011 碱集料反应

6 混凝土用再生细骨料 GB/T 25176-2010 微粉含量

7 水工沥青混凝土试验 DL/T 5362-2018 表观密度和吸水率

8 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 矿料密度

9 水工沥青混凝土试验 DL/T 5362-2018 坚固性（硫酸钠溶液法、压碎法）

10 城市综合管廊工程技术规范 GB 50838-2015 堆积密度及紧装密度

11 公路工程集料试验规程 JTG E42-2005 棱角性

12 地下工程混凝土耐久性技术规程 DBJ43 T/305-2014 碱活性（快速砂浆棒法）

13 地下工程混凝土耐久性技术规程 DBJ43 T/305-2014 碱活性

14 公路工程集料试验规程 JTG E42-2004 细集料视密度试验

15 水工混凝土试验规程 SL/T 352-2020 颗粒级配/筛分