

岩土体及地基检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	岩土体及地基检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供岩土体及地基检测-材料分析及检测、岩土体及地基检测检验、岩土体及地基检测第三方检测、岩土体及地基检测质检报告、岩土体及地基检测计量认证，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 建筑地基基础检测规范DBJ15-60-2008 锚杆抗拔承载力

2 城市工程地球物理探测标准CJJ/T7-2017 井液电阻率

3 岩土工程勘察规范GB 50021-2001(2009版) 圆锥动力触探试验

4 岩土锚杆与喷射混凝土支护工程技术规范GB50086-2015 锚杆验收试验

5 建筑地基检测技术规范JGJ 340-2015 复合地基竖向增强体的竖向承载力(载荷试验)

6 建筑地基基础检测规范 DBJ/T

15-60-2019 水泥土墙(桩)的桩长、桩身强度和均匀性(缺陷及其位置)、持力层岩土性状(钻芯法)

7 电力工程物探技术规程 DL/T 5159 2012 电性参数 (大地导电率)

8 岩土工程勘察规范 GB 50021-2001 (2009版) 旁压试验

9 水利水电工程物探规程 SL326-2005 视电阻率

10 城市轨道交通岩土工程勘察规范 GB 50307-2012 地温 (测试)

11 电阻率剖面法技术规程 DZ/T 0073-93 电阻率

12 铁路工程物理勘探规范 TB10013-2010 场地波速测试

13 岩土工程勘察规范 GB 50021-2001 (2009版) 岩土、地基承载力(载荷试验)

14 岩土工程勘察规范 GB 50021-2001(2009版) 圆锥动力触探试验

15 水利水电工程物探规程 SL
326-2005 环境放射性 (γ 辐射强度、环境表层土壤氡浓度、环境空气氡及其子体浓度)