

物质成份分析(矿产资源、农业地质、环境地质、水文地质)检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 物质成份分析(矿产资源、农业地质、环境地质、水文地质)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，为您提供检测、检验、第三方检测、质检报告、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 地下水水质检验方法DZ/T0064-1993 氯化物Cl-

2 公路工程水质分析规程JTJ056-1984 总碱度

3 硅酸盐岩石化学分析方法第2部分:化合水量测定GB/T14506.2-2010 化合水H2O+

4 铁矿石铝、钙、镁、锰、磷、硅和钛含量的测定电感耦合等离子体发射光谱法GB/T6730.63-2006 镁Mg

5 金矿石化学分析方法第2部分：银量的测定GB/T20899.2-2007 银Ag

6 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法第4部分:镉量测定GB/T14353.4-2010 镉Cd

7 水质65种元素的测定电感耦合等离子体质谱法标准HJ700-2014 银Ag

8 地下水质检验方法DZ/T0064-1993 氯化物Cl-

9 水质65种元素的测定电感耦合等离子体质谱法标准HJ700-2014 银Ag

10 金矿石化学分析方法第2部分：银量的测定GB/T20899.2-2007 银Ag

11 铁矿石铝、钙、镁、锰、磷、硅和钛含量的测定电感耦合等离子体发射光谱法GB/T6730.63-2006 镁Mg

12 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法第4部分:镉量测定GB/T14353.4-2010 镉Cd