

钻井液检测机构报告，CMA/CNAS认可的钻井液第三方检测机构

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 钻井液检测机构报告，CMA/CNAS认可的钻井液第三方检测机构 |
| 公司名称 | 国联质检 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外） |
| 公司地址 | 沔东新城协同创新港8号楼 |
| 联系电话 | 18092379637 17792359878 |

产品详情

检测范围涉及：食品、药品、工业品，橡胶，塑料，油漆，纺织品，鞋类，电子产品，水泥，原油，汽车及零配件，石油化工产品，化肥，有色金属，煤和焦炭，矿石和化学品等多个领域。

钻井液检测范围

钻井液滤液，石油钻井液，泡沫钻井液，油基钻井液，水基钻井液，聚磺钻井液，泥浆钻井液

钻井液检测标准

GB/T 33581-2017 石油天然气工业 钻井液 固控设备评价

GB/T 16783.1-2014 石油天然气工业 钻井液现场测试 第1部分：水基钻井液

GB/T 16783.2-2012 石油天然气工业 钻井液现场测试 第2部分：油基钻井液

GB/T 29170-2012 石油天然气工业 钻井液 实验室测试

GB/T 5005-2010 钻井液材料规范

GB/T 5005-2010 钻井液材料规范

GB/T 16783.2-2012 石油天然气工业 钻井液现场测试 第2部分：油基钻井液

GB/T 29170-2012 石油天然气工业 钻井液 实验室测试

ISO DIS 13501-2010 石油和天然气工业 钻井液 加工系统的评定

NB/T 10121-2018钻井液对页岩抑制性评价

NB/T 14009-2016页岩气 钻井液使用推荐作法 油基钻井液

SH 5244-1991钻井液管汇

SY/T 5242-1991钻井液用处理剂中磺基含量的测定

SY/T 5243-1991水基钻井液用降粘剂评价程序

钻井液检测项目

主要成分检测，金属离子检测，成分含量检测，添加剂成分检测，成分比例检测，化学成分检测，成分组成检测，性能检测，重金属检测，滤失量检测，微生物检测，氯离子检测，表观粘度检测，定量检测，质量检测等。