

残氧量检测实验室，氧气残氧量检测

产品名称	残氧量检测实验室，氧气残氧量检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

氧残量是指通过残氧量检测仪或瓶或供氧设备进的剩余气体量，用以评估氧气供应的持续时间。残氧量检测仪能指的是在反应容器或体系中剩余的氧气量，这需要通过气相分析技术

残氧量检测仪能指的是在反应容器或体系中剩余的氧气量，这需要通过气相分析技术

检测方法

残氧量检测主要采用氧电极法进行检测，该方法利用氧电极与被测气体接触，通过电化学反应产生的电

1. 将氧电极插入被测气体中，确保氧电极与被测气体充分接触。
2. 连接电源，启动仪器，设置测量参数，如测量时间、温度等。
3. 等待仪器稳定后，开始测量，记录测量数据。
4. 测量结束后，将氧电极取出，清洗干净，晾干备用。

检测标准

- 1、JB/T 20198-2020 玻璃瓶注射剂残氧量激光检测机

检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。