

固体直接进样测汞仪 宝德仪器公司 河北固体直接进样测汞仪

产品名称	固体直接进样测汞仪 宝德仪器公司 河北固体直接进样测汞仪
公司名称	北京宝德仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路97号新元科技园D座 B1门3层
联系电话	13511072523 13511072523

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京宝德仪器有限公司

测汞仪：水中油的危害有哪些？

给渔业生产带来破坏。石油污染能直接鱼类，特别是油膜和油团能粘住大量卵和幼鱼，给鱼类繁殖带来极大危害。即使油的浓度低至 10^{-4} ~ 10^{-5} mg/L，鱼卵存活率也只有55%~89%，而畸形仔鱼占到23~40%。报道：前苏联里海由于石油污染，海洋鱼类赖以生存的浮游生物明显下降，鲟鱼总产量下降2/3，鲤鱼、梭子鱼、几乎绝迹。

北京宝德仪器——专注流动注射分析仪，高锰酸盐指数分析仪，河北固体直接进样测汞仪，原子荧光光度计等产品，可为客户复合材料产品选材和成型工艺提供定制化服务。我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以品质求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创**。

浅谈测汞仪的高灵敏度特性

测汞仪是一种高灵敏度的测汞用的原子吸收光谱的仪器。

在一些金属矿床上方空气中的汞异常往往低到几至几十纳克/立方米。原有各种测汞的方法无法发现此种微弱异常。近年来研究成功的测汞仪，其灵敏度可以达到1纳克/立方米。它是利用汞蒸气能强烈吸收253.7纳米谱线的特性而设计的。

测汞仪主要包括发射253.7纳米谱线的汞灯，气体吸收室及光电放大和测量等装置。进入吸收室的气体样品，如含有微迹的汞，则通过吸收室的光线会因部分被汞吸收而减弱。根据光线减弱的程度可以测出气体中的汞含量。及许多稀有气体253.7纳米谱线邻近。对谱线都显著的吸收。因而产生严重的干扰。

北京宝德仪器——专注流动注射分析仪，高锰酸盐指数分析仪，原子荧光光度计等产品，固体直接进样测汞仪报价，可为客户复合材料产品选材和成型工艺提供定制化服务。我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，固体直接进样测汞仪厂家，讲求信誉，以品质求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创**。

测汞仪存在的价值

测汞仪是利用汞蒸气能强烈吸收253.7纳米谱线的特性而设计的。仪器主要包括发射253.7纳米谱线的汞灯，气体吸收室及光电放大和测量等装置。进入吸收室的气体样品，如含有微迹的汞，则通过吸收室的光线会因部分被汞吸收而减弱。

测汞仪属于精密仪器设备。它是一种高灵敏度的测汞用的原子吸收光谱的仪器。在一些金属矿床上方空气中的汞异常往往低到几至几十纳克/立方米。原有各种测汞的方法无法发现此种微弱异常。近年来研究成功的测汞仪，其灵敏度可以达到1纳克/立方米。

固体直接进样测汞仪报价-宝德仪器公司-河北固体直接进样测汞仪由北京宝德仪器有限公司提供。“流动注射分析仪,高锰酸盐指数分析仪,原子荧光光度计等”选择北京宝德仪器有限公司，公司位于：北京市昌平区沙河镇昌平路97号新元科技园D座B1门3层，多年来，宝德仪器坚持为客户提供好的服务，联系人：胡春利。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宝德仪器期待成为您的长期合作伙伴！