

哈希仪器 天津浩连 哈希仪器现货

产品名称	哈希仪器 天津浩连 哈希仪器现货
公司名称	天津浩连科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区宝鸡西道51号新1号354室
联系电话	13821239585 13821239585

产品详情

COD检测主要化验污水处理站

COD检测主要化验污水处理站进出水、处理过程中污水有机物的含量：（1）进水中COD：避免COD含量变化加大，对生化系统产生冲击；过高则生化处理过程无法有效去除影响出水指标；过低则生物细菌活性无法维持。（2）外排水池COD：检测排水COD是否满足出水指标，哈希仪器现货，防止对环境造成污染。（3）V型滤池COD：检测污水站处理效果，若不满足出水指标需回流至前端再次处理。

COD仪检测原理是以过量为氧化剂，哈希仪器供应商，在硫酸银催化作用下与硫酸介质加热回流氧化，以铵滴定剩余的，然后折算成污水中COD含量。在运行过程中，哈希仪器，严格按照操作说明对仪器进行维护，并要经常检查试剂有效期、取样泵运行情况、取样管路等，防止对检测结果产生影响。

溶解氧的检测可用化学方法滴定

如果是自然水体，例如湖泊或河流，或水产养殖池塘，则涉及一个重要指标，那就是溶解氧，哈希仪器价格，即溶解在水中的氧气量。如果水中有足够的氧气，通常意味着有大量的浮游生物和单细胞藻类，它们利用光合作用产生氧气，而这些营养物质也保证了其他生物的生存。水体一旦受到污染，大量有机污染物会消耗氧气，使容量迅速降低，甚至使水体变黑变臭。溶解氧的检测可用化学方法滴定。在实际监测中，多参数水质分析仪以非常

高的精度得到了广泛的应用，并且不受使用环境的限制。

水质分析仪日常维护：1、电导池的检查周期取决于设备状况和被测溶液的电导率。一般来说，溶液的电导率越高，对电极表面的要求也越高，检查次数就要多一些。在正常情况下，每月只需检查一次。2、检查项目有如下一些：电池是否有裂缝、缺口、磨损或变质的迹象；电极表面铂黑镀层是否完好；电极有无腐蚀或变色的迹象；电极周围的防护层是否完好；排空口是否堵塞等。

哈希仪器-天津浩连-哈希仪器现货由天津浩连科技发展有限公司提供。天津浩连科技发展有限公司是从事“电子仪器仪表”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：迟经理。