

# 哈希仪器报价 浩连科技 哈希仪器

产品名称	哈希仪器报价 浩连科技 哈希仪器
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

浊度仪设置在中间水池反映二沉池的出水指标

浊度的表现是污水中悬浮物（SS）对光线透过时所发生的的阻碍程度，主要体现污水中SS的含量。浊度仪设置在中间水池反映二沉池的出水指标，设置在高密池出水反映了深度处理系统对SS的去除率。浊度计通称光学式浊度计，测量原理为当光线照射到水样液面上，入射光、透射光、散射光强度相互之间的比值与水样浊度之间存在一定的关系，通过测量入射光、透射光、散射光强度折算水样的浊度。

电极在使用过程中不可避免出现

电极在使用过程中不可避免出现：参考渗出界面的污染与堵塞；测量电极表面污染与覆盖；从而带来测量上的误差；需要定期清洗电极以消除误差，哈希仪器销售，清洗频率由现场环境及实际使用效果来定。测量电极表面受污染可能使电极响应时间加长，可用皂液揩去污物，哈希仪器供应商，然后浸入饱和溶液24h后继续使用。污染严重时，哈希仪器报价，可用5%盐酸溶液浸5分钟，立即用水冲洗干净，然后浸入饱和溶液一昼夜后继续使用。

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，哈希仪器，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。

哈希仪器报价-浩连科技(在线咨询)-哈希仪器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一家从事“电子仪器仪表”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“哈希”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使浩连科技在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！