

水导 油槽回油箱油混水传感器YHS-1-S-550/150资讯

产品名称	水导 油槽回油箱油混水传感器YHS-1-S-550/150资讯
公司名称	蓝田县恒远水电设备有限公司
价格	3210.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:恒远 型号:YHS-1
公司地址	陕西省西安市灞桥区产河南路
联系电话	86-02983337934 13488189052

产品详情

水导 油槽回油箱油混水传感器yhs-1-s-550/150资讯油混水传感器yhs-1-s-620/200yhs油混水信号器用于监测水电站、火电厂及大型泵站油系统中的混水或积水量。当油箱、油管路中混水或积水即发出报警信号，提醒值班人员及时检查系统，确保发电机组安全运行。二、工作原理 装置采用电容式原理。电容式传感器由内、外电极(相当于电容两个极板)及电路部分组成。当油中混水或积水后，由于二者介电常数相差很大，则由内、外电极构成的电容值发生显著变化。传感器电路产生一稳幅高频方波，当电容值发生变化，则方波频率发生变化，经过对信号的处理放大比较，输出相应的报警信号。

低装yhx-100油混水信号器

yhx-100油混水信号器用于监测水电站、火电厂及大型泵站油系统中的混水或积水量。当油箱、油管路中混水或积水即发出报警信号，提醒值班人员及时检查系统，确保发电机组安全运行。yhx-yhs-wm1型油混水信号器用于监测水电站、火电厂及大型泵站油系统中的混水或积水量。当油箱、油管路中混水或积水即发出报警信号，提醒值班人员及时检查系统，确保发电机组安全运行。yhx-s油混水信号器的工作原理 装置采用电容式原理。电容式传感器由内、外电极(相当于电容两个极板)及电路部分组成。当油中混水或积水后，由于二者介电常数相差很大，则由内、外电极构成的电容值发生显著变化。传感器电路产生一稳幅高频方波，当电容值发生变化，则方波频率发生变化，经过对信号的处理放大比较，输出相应的报警信号。yhx-s油混水信号器的技术参数供电电源：dc24v ± 10%
或交直流通用型dc220v，ac220v 功率：5w 相对湿度：90%工作温度：5 ~ +50 贮存：-25 ~ +70 报警接点输出：常开一组 容量：5a/ac220v或5a/dc30v量程设置：2.5%与5%可选

本产品的加工定制是是，品牌是恒远，型号是YHS-1，种类是电学，材料是金属，材料物理性质是磁性材料，材料晶体结构是多晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是IP65，线性度是0.02（% F.S.），迟滞是0.1（%F.S.），重复性是0（%F.S.），灵敏度是100，漂移是0.12，分辨率是100