

# 水电站油混水监测装置 YHS-2

产品名称	水电站油混水监测装置 YHS-2
公司名称	西安江河电站技术开发有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 类型:电力监控仪 品牌:西安江河
公司地址	陕西省西安市融鑫路6号
联系电话	029-88225903 15809226763

## 产品详情

是否提供加工定制	否	类型	电力监控仪
品牌	西安江河	型号	yhs-2
测量范围	5%	安装方式	盘面式
精确度	5%	分辨率	0.01
外形尺寸	1 ( mm )		

### 一、概述

yhs-2型油混水监测装置用于监测水电站、火电厂及大型泵站油系统中的含水量。当油箱、油管路中水含量超过报警设定值时，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、特点

精确测量出油系统水分含量，并可输出与显示对应的标准模拟量信号；

报警值可任意设定，调整方便；

测量原理先进，工作稳定可靠；

传感器以单片机为核心，实现智能化；

产品体积小、功能全，安装简便；

### 三、技术参数

供电电源：ac220v ± 10% 50hz

测量范围：0 ~ 5%

测量精度：0.5%

环境条件：

#### 1.传感器

环境温度：工作：5 ~ +50 相对湿度： 90%

#### 2.仪表

环境温度：工作：5 ~ +50 相对湿度： 90%

报警设定：

报警值可在含水率在量程范围内连续可调。当含水率达到报警设定值时，面板上发光管发光，报警继电器触点同时动作。

输出：模拟量：dc4 ~ 20ma (负载电阻 525 )

接点输出：常开各一组接点容量：10a/ac220v或5a/dc30v

功率：传感器：5w仪表：10w