

# 油罐高液位报警器，高液位报警器

产品名称	油罐高液位报警器，高液位报警器
公司名称	济南赛弗仪器仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	工作温度:-40 ~60 工作电源:高性能内置锂电池 防爆等级:Exd[ia]IIBT4
公司地址	济南市历下区东领尚座
联系电话	0531-68658013 15154173891

## 产品详情

油罐高液位报警器，高液位报警器

[高液位报警器防止油罐泄漏济南赛弗仪器仪表有限公司（电话：0531-68658013 15154173891](#)

[联系人：葛经理](#)）

高液位报警器是一款快速、简单的液位报警装置ET-

LLC系列型高液位报警器是一款快速、简单的液位报警装置，通常作为二次保护的安全设备使用。ET-LLC系列型高液位报警器，通常直接安装于油罐顶部，适用于加油站卧罐，大型储油罐等，也可用于水位报警，为液体灌装提供保护。当罐装液位升至探杆所在高度时，发出声光报警，提醒工作人员注意液位状况，采取应对措施，以避免过量充装。1、采用“压电式”液位开关，灵敏、稳定、可靠；

“压电式”液位开关类似于音叉原理，它由晶体激励产生振动，当液位传感器被液体浸没时，振动频率发生变化，这个频率变化由电子线路检测出来并输出开关量信号。频率变化属于传感器的物理属性，不论情况如何，物体不会停止振动，在不同介质中其振动频率也必然有所变化，不受结构、湍流、搅动、振动等情况的干扰，不受光线限制，耐撞击，能适应较复杂的现场环境，较之其它原理的液位传感器，抗干扰能力更强。2、液位传感器具有故障自检功能，便于检查和维护；液位传感器全天24小时自动检测，当发生故障时，报警显示箱的电源指示灯和防溢指示灯同时闪烁，并发出声音报警。使用人员凭指示灯提示，可自主判断传感器故障，不仅能避免酿成危险事故，也有利于工作人员的日常检查和维修。3、干电池供电，无需外接电源布线，安装简单；采用2节5号碱性干电池供电，电池平均使用寿命1年以上。

4、低电压报警，不会因电池突然没电产生失误，时刻处于戒备状态；电池电量即将耗尽时，蜂鸣器会急促报警，电源灯与灯同时熄灭低压灯闪烁，提醒工作人员及时更换电池。高液位报警器,液氨气体报警器,煤气气体报警器,柴油气体报警器,液化气气体报警器,氢气气体报警器,硫化氢气体报警器，济南赛弗仪器仪表有限公司油罐高液位报警器，高液位报警器