

概述

HQ系列是一款快浮式液位开关，适用于一般工业，特别是污水处理厂的液位控制，使用方便，结构坚固而简单。

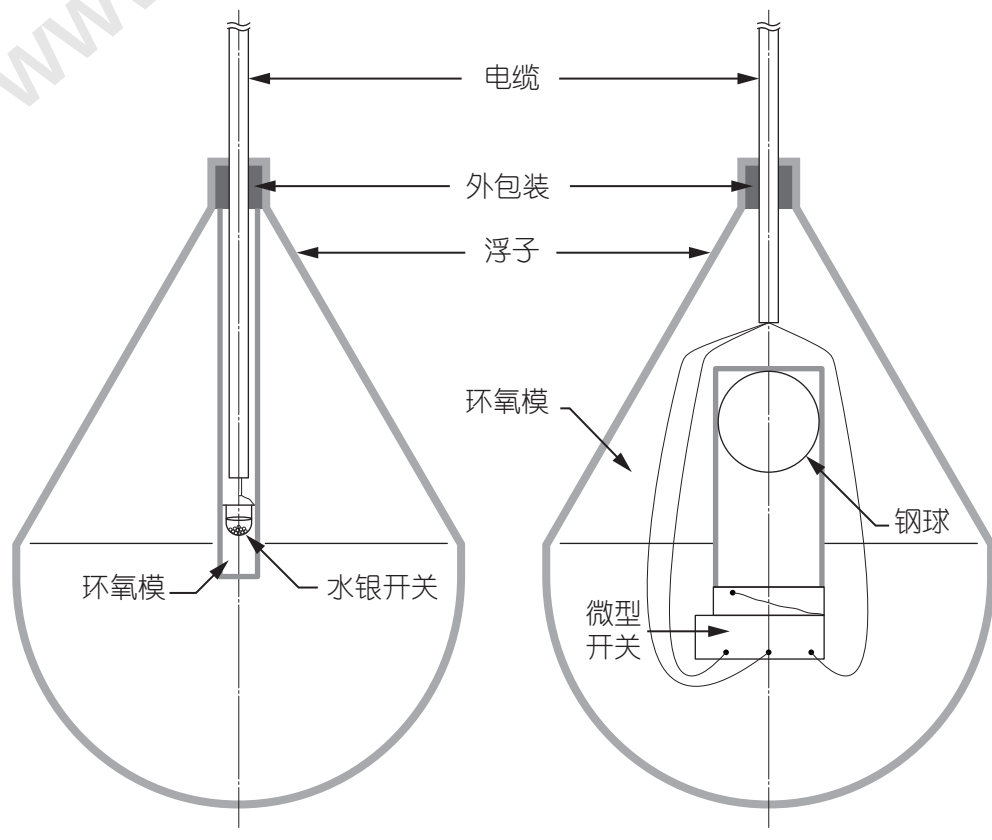
特性

- 安装简单
- 在操作现场易于调整
- 由于无金属外露部分，所以具有耐腐蚀性，使用寿命长
- 外观结构简单
- 适用于具有漂浮物料和高粘度液体的废水

工作原理

- 当介质液体液位升高，浮子因为浮力上升。当浮子到达设定点时，浮子内的内置水银开关或微型开关接通或关闭。当液位下降，开关将被接通或关闭，与上述情况相反。

浮子的内部结构



[水银开关型 - HQ 系列]

[微型开关型 - HQM 系列]

