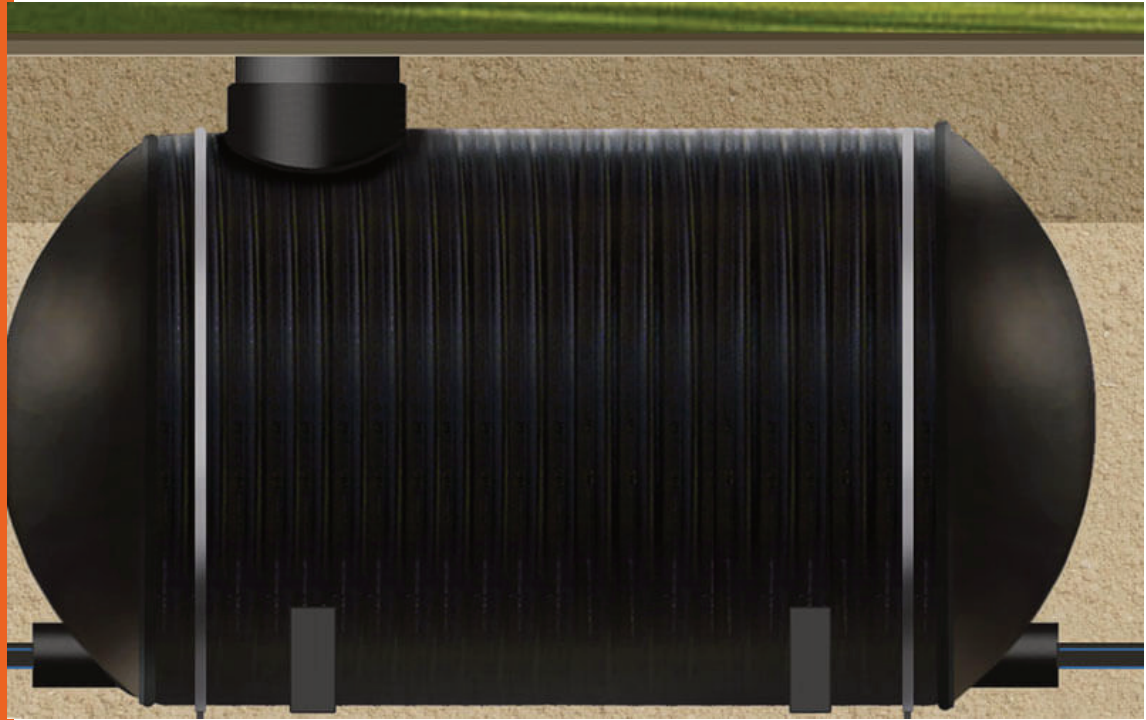


仪表使用成效

- 安全的解决地下贮罐液位/界位测量问题
- 实现液位信号远距离传输



通博UQZ型磁浮球液位变送器 安全的地下贮罐/槽装置液位测量仪表

应用

装置：地下贮罐
介质：污水，油
介质特点：压力较小，含杂质或易燃易爆

客户名称

中国石油天然气股份有限公司大庆石化分公司

挑战

地下贮罐，预埋在地下，只有上部开口可以进行液位或界位测量，普通侧装液位计此时无法使用，且有的地下罐较深，量程较大，顶装磁浮子液位计也无法实现测量或盲区较大。



解决方案

通博UQZ型磁性浮球液位变送器在地下贮罐装置上的应用提出如下解决方案：

1. 采用单个法兰顶部安装，密封
2. 浮球随液位上下移动，测量杆内装有干簧管，可以实现液位信号远距离传输
3. 标准浮球，适用多种密度介质，盲区固定。
4. 整体采用防爆结构，满足易燃易爆防护要求。



服务世界工程，安全高于一切
销售服务电话：0415-6227346

东北销售区域：黑龙江、吉林、辽宁
华北销售区域：北京、天津、河北、山西、内蒙古
华东销售区域：上海、江苏、浙江、江西、安徽、福建
华南销售区域：湖北、湖南、河南、广东、广西、海南
山东销售区域：青岛、济南、东营、潍坊、淄博
西北销售区域：陕西、甘肃、宁夏、新疆、青海
西南销售区域：四川、贵州、云南、西藏

DDTOP
ELECTRONICS
INSTRUMENT
通博集团

400-66-36524

中国·辽宁·丹东市振兴区黄海
大街10号

E-mail: yxzx@ddtop.com

www.ddtop.com