

电磁能量表,分体式电磁能量表

产品名称	电磁能量表,分体式电磁能量表
公司名称	江苏金诺仪表有限公司
价格	2965.00/套
规格参数	口径范围:15-3000mm 产地:江苏淮安 尺寸:510
公司地址	江苏金湖开发区神华大道359号
联系电话	13915191836 13915191836

产品详情

电磁能量计是一种精准测量热变换系统中载热流体所释放的冷热值计量仪表。他用了精密加工、稳定性强的涡轮流量计作为流量测量，用了精密加工稳定性强的PT1000作为温度检测。可广泛应用于冷水热水计量检测防腐保温工程采暖和中央空调冷热计量检测。

电磁能量表,分体式电磁能量表品牌优势

- 1、采用PT1000热电阻作为温度测量，涡轮流量计作为流量测量，检测精度非常高，运行稳定可以信赖，特点高品质。
- 2、精准测量管内无摩阻预制构件，无空气阻力，不受极端化水质伤害。
- 3、检验范畴宽，流动性速率能从0.5-10米/秒
- 4、显示器液晶屏背光灯汉语说明，在自然光和没光时都可清晰读书。
- 5、具有累计热值、累计流量、一瞬间热值、瞬时流量、渗漏工作温度、水流量工作温度此外说明功效。
- 6、采用随意温度热焓修正法，保证在不一样水温下精准计量检测。
- 7、具有MODBUS/HART/GPRS/PROFIBUS数字通信系统导出来、方便快捷进行远程通讯功效。
- 8、具有设置密码功效，无密码者无法调整工作中基本参数。

性能参数

产品质量标准：JJG1033-2007

精准测量化学物质：电导率 > 5uS/cm导电液体

精密度等级：0.5%

信号导出来:脉冲/输出功率导出来/4-20mA电流信号导出来；

可选导出来功效也是有HART通讯协议、MODBUS合同书、RS485/232合同书

里衬原料：聚四氟乙烯（F4）、聚氯丁橡胶、pc聚碳酸酯、聚全氟乙pe(F46)、PFA

表面法兰材质:20#碳钢、304不锈钢板材、其他原材料（特殊订货）

锂电池材料：316L不锈钢型材、双相钢B、双相钢C、钽、钛、铂金、钴合金等

工作环境：空气相对湿度：5%~80%；操作温度：-25~60

安装步骤：松套法兰型、法兰卡装、沟槽式连接型、插式

功耗：0.65W

防水级别：转换器：IP65 传感器：IP67、IP68

转换器开关电源：AC220V ± 10%;50-60Hz

重复性：0.15%、0.25%

液态工作温度：-25~150

化学物质流动性速率范围：0.3-15m/s，

好流动性速率0.3-10m/s

电导率：5uS/cm

结构特征：一身型、分身术型、插式

防水等级：不隔爆型/隔爆型Exdeibmb II CT3-T6

减震时间：0.2-100S间划档可以选择