

珠海IC卡智能水表 小区IC卡智能水表 兆基科技

产品名称	珠海IC卡智能水表 小区IC卡智能水表 兆基科技
公司名称	广州市兆基仪表仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区市莲路新桥祥兴大街2号
联系电话	18928922112 18928922112

产品详情

广州市兆基科技公司是一间集研发、生产、销售冷水、热水、大口径、小口径、学校、小区IC智能水表、IC卡预付费水表等为一体的生产厂家现经营模式有现货供应直销批发、订购安装还支持送货上门，年产值五千多万元，自建厂以来，公司被诸多院校、大型工厂、房地产公司、水电工程安装单位推荐使用。IC卡智能水表

兆基科技----IC卡智能水表

兆基水表公司的电源插口设计，是具有全国独家申请的专利，是采用日本进口的可以充电的锂电池3.6V，使用寿命长，一次充电可用4~6年（控制电路采用的是进口的低功耗元件），可充电400多次，能防腐蚀、无泄漏，有过充、过放、过流及短路保护功能。与采用普通电池或不含充电功能的锂离子电池为电源的水表相比，既环保又安全，又减少了用户因更换电池而增加的成本，同时也避免了因更换电池而使数据丢失的情况。IC卡智能水表

兆基科技----IC卡智能水表

IC智能水表采用基表阀门连体式结构，与普遍采用的分体结构相比，同心度高，压力损失少，计量准确。电动球阀采用金属齿轮带动。较一般厂家所采用的树脂材料耐磨损，小区IC卡智能水表，使用寿命长。采用湿式基表。与干式水表相比，有效防止遗漏脉冲信号，准确度高，性能稳定，误差小。采用日本进口聚碳化合物材料制作外壳。防曝晒雨淋，防杂物砸碎，珠海IC卡智能水表，防玻璃碎，有极强的防冲击、防老化、耐腐蚀性能，经久耐用。本表各控制单元采用先进全密封技术，防水防潮，抗干扰能力强。IC卡智能水表

兆基仪表仪器制造——IC卡智能水表

磁保护功能试验：将ic卡水表输入一定水量，通水使其正常工作，用符合规定的磁环贴近ic卡水表信号元件部位，ic卡水表应能自动关闭电控阀，或不受影响仍正常工作。断线保护功能试验：断开基表与控制器相连接的信号线时，ic卡水表应关闭电控阀。当重新接通后，ic卡水表应能正常工作，此时控制器电子

显示值应与断线前一致。电源欠压保护试验：按规定的方法进行，当电压接近 U_{bmin} 时，每次下调幅度变化不应大于0.1V，直至低于 U_{bmin} ，此时ic卡水表应予以提示，并在设定的时间内关闭电控阀。

兆基仪表仪器制造——IC卡智能水表

再一个就是方便性，我们在安装水表时，水表的位置应尽可能方便抄读查表，此外还要考虑维护和换表的方便。比如说，对安装在室外的水表，选择一个干燥、防泥沙、防地下水浸没、防虫类进入的位置应该是十分必要的。而水表安装在地下时，为了便于更换水表，在水表两端必须加装两个截止阀。水表进水口前端安装的伸缩器(伸缩管、滤水箱、滤水网)的通水面积，应为水表口径截面的1~2倍，以便于经常检查、更换或清洗。

兆基仪表仪器制造——IC卡智能水表

水表和仪表的壳体上严禁搁置任何物品。注意防湿、防潮，严禁水滴渗入表内损坏仪表，影响用户正常使用。安装前，新装管道务必把管道内石子，泥沙，麻丝等杂物冲洗干净后再装水表；安装过程中，不可用力硬扳，以免损坏水表表壳；安装后，应让水缓慢进入管道，并打开放气口勿使夹杂的空气引起水表空转，避免造成水表损坏。安装水表时，水表插卡区距离墙面80mm以上，以使用户插卡充值。

兆基仪表仪器制造——IC卡智能水表

- 1、用户使用本表时应到管理部门营业处去开户、建档，学校IC卡智能水表，购买相应的水量的用户卡，IC卡智能水表哪家好，用户卡在初次使用时必须在指定的表上使用，否则可能造成不必要的损失；
- 2、将射频卡置于表体刷卡区，液晶显示“rdIC”表示正在读卡；显示“End”，表示刷卡操作成功；显示“Err XXX”表示可能有问题，请重新放一下卡的位置，再试一下，如还有问题请与管理部门联系；（刷卡同时会伴随光电闪亮提示）

珠海IC卡智能水表-小区IC卡智能水表-兆基科技(推荐商家)由广州市兆基仪表仪器制造有限公司提供。广州市兆基仪表仪器制造有限公司(www.gdzhaoji.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。兆基科技——您可信赖的朋友，公司地址：广州市番禺区市莲路新桥祥兴大街2号，联系人：游先生。