

# 贵州一卡通水表厂 一卡通水表 蓝科宏瑄

产品名称	贵州一卡通水表厂 一卡通水表 蓝科宏瑄
公司名称	天津市蓝科宏瑄智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市和平区南市大街与福安大街交口天汇中心 3-1-411
联系电话	15522300038 15522300038

## 产品详情

### 大口径水表的安装长度和连接方式

对大口径水表来说，尤其要考虑这一点。因此那种能不停水安装和更换表或进行维修的水表(如可拆卸式水表)可以满足这些要求。水表的安装长度和连接方式也是要考虑的一个因素，重庆一卡通水表报价，虽然水表GB/T778.1-1996中表1和表2已规定了这方面的要求，执行该标准制造的水表在安装长度和连接方式方面式相同的。但近年来一些新式水表(包括预付费类的智能水表)有一些并不按而是按企业标准制造，一卡通水表，这方面可能有所出入。

由于各种原因，许多场合流经水表并到用水中断的水质并没有出厂时那样清洁理想，有时会夹有一些杂质(如锈块、沙石、麻丝等)。在这种情况下，除了在水表的管道设计时考虑安装一些过滤器和其他措施外，选择能适应这样水质的水表或流量计式需要考虑的。

### 远传水表作为一种非常智能的综合性的仪表

远传水表作为一种非常智能的综合性的仪表，贵州一卡通水表厂，能够根据用户需求来选择不同的多功能水表，所以对用户来说，虽然计量用水数据是一个方面，但同时还具备了阶梯水价的功能，可以按照当地的水费标准进行扣费，这种对于单位节约用水节约水资源，起到了非常重要的作用。和机械水表有更多改变的同时，能够看出这种更加智能的水表

，将会更智能地去提升工作效率，从而改变人们的生活。

抄表到户居民使用的机械水表，表盘上一般有8个指针示值标盘。如图1所示，右侧四个红色指针示值标盘： $\times 0.1$ 、 $\times 0.01$ ……都是小于1立方米的示值，因为自来水的计量单位是“立方米”，这些标盘一般不具实际指导意义，可以不用认读。左侧的四个黑色指针示值标盘 $\times 1$ 、 $\times 10$ ……是自来水计量和收费的依据，读者应该学会认读。再认指针

认读时首先要弄清四个黑色指针的单位和它们的进位关系。图1中四个黑色指针示值标盘按逆时针从上往下，依次是个位针( $\times 1$ )、十位针( $\times 10$ )、百位针( $\times 100$ )、千位针( $\times 1000$ )。 $\times 1$ 的指针转一圈， $\times 10$ 的指针走一个字； $\times 10$ 的指针转一圈， $\times 100$ 的指针走一个字； $\times 100$ 的指针转一圈， $\times 1000$ 的指针走一个字。

认读要领：、认读水表时，要从高位指针向低位依次认读，即从 $\times 1000$ 的指针示值标盘顺时针从下向上依次认读。特别需要注意：如果千位、百位、十位指针位置在两个数字之间时，要注意上下两个相邻指针与它的关联。“ $\times 10$ ”的十位指针在8与9之间，非常靠近9，是该读8还是读9，取决于 $\times 1$ 的个位标盘指针是否到0。我们看到，个位指针是在0和9之间，也就是说还没有进位，所以十位指针应该读8，而不读9。如果个位指针也指向两个数字之间，要看旁边紧邻的红色 $\times 0.1$ 标盘的指针是否过“5”，采取4舍5入的方法决定个位指针是否进位。 $\times 0.1$ 标盘指针没有过“5”，云南一卡通水表批发，而个位指针在0与9之间，此时不应该进位，个位应该读“9”。

贵州一卡通水表厂-一卡通水表-蓝科宏瑄由天津市蓝科宏瑄智能科技有限公司提供。贵州一卡通水表厂-一卡通水表-蓝科宏瑄是天津市蓝科宏瑄智能科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：宁经理。