

2键tds水质测试笔水质检测器TDS笔TDS水质检测笔矿物质检测笔

产品名称	2键tds水质测试笔水质检测器TDS笔TDS水质检测笔矿物质检测笔
公司名称	广州市爱泉环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中性 型号:2键TDS笔 检测项目:重金属,浑浊度,总硬度,纯净水与自来水的区别
公司地址	广东广州市天河区龙洞路西大街2号201房
联系电话	86 020 37431358 13246801088

产品详情

为方便同行倒卖，本产品为中性，不打厂家信息，联系电话等

本款产品是我公司出口产品，中性皮套包装，出口产品，质量过硬，现内销配全中文说明书！

笔式tds仪---(体积小 测量速度快带锁定功能)本产品具有以下特点：*自动关机——自动关机功能，10分钟后自动关闭；*设计合理--笔端电极可直接插入饮水瓶中测量，笔套可作被测液容器，使用极为方便；*测量快速--由于精巧裸式的传感元件，2-6秒可完成一次测量；*清洗方便--电极护套可拔下，便于探针和护套的清洗。（探针用钛金制作）主要技术参数：*测量范围：0~9990mg/l(ppm)；*分辨率：1 mg/l*准确度：±2% (f.s) *电源：2×3v (cr2032电池) *工作温度：0~50 *环境相对温度：<85%*应用范围：纯净水生产和饮用、电镀液、锅炉用水、鱼缸用水、游泳池水的洁净度、照相冲洗液、井水，深井水、实验室、水产养殖、食品加工、家庭，办公室、理化教学、电离水化妆品、市政供水、旅行保健。

此款tds笔最大的卖点：测水探针是钛合金材料制作而成，与不锈钢探针的最大区别：水中的磁干扰会影响测出水值的精度，钛合金探针大大降低了这种磁干扰的概率。皮套型tds笔是最早的第一代测水工具，目前取而代之的新一代测水工具是这种钛合金探针的tds笔，外形也比前者轻巧美观了很多，具有体积小（仅重28克）、测量精度高、便于携带等特点。产品经欧盟ce认证，主要出口欧美等国家。目前国内市场纯水机市场日渐成熟，业内同行及消费者对此款水质检测笔的需求量也逐渐增多，工厂为了配合国人的使用习惯，将产品说明书由原来的英文版改成了中文版使用说明书，印刷及纸张的质地较前者有了很大的改观！欢迎同行批发。

轻巧袖珍 重28克，为当今市场体积最小，重量最轻的便携式tds仪器，长14.2×宽2.3×厚1.3（cm）。测量范围广 能够测量1-9999ppm。应用温度广 在0-50度工作，可在零下30度储藏。液晶显示窗大屏幕液晶显示防水设计，方便观看，经久耐用 电池寿命长 采用cr1620 3v电池2片，可使用3年以上，10分钟不操作自动关机功能，节省电池。设计合理 笔端电极可直接插入被测水溶液中测量，笔

套还可以做为被测水溶液的容器来使用，极为方便。 测量快速 由于精巧裸式的传感元件，5秒可完成一次测量。 准确度高 $\pm 1\%$ 的误差，钛合金探针测水精度高，免受水中的磁干扰影响。 自动温度补偿 可自动将示值换算成25度时的示值。

tds tds是英文total dissolved solids的缩写，中文译名为“总溶解固体”/升（mg/l），它表明1升水当中含有可溶解固体物质的毫克量。 tds概念是个舶来品，在美国、台湾水处理领域广泛使用，tds值的测量工具一般是用tds笔，其测量原理实际上是通过测量水的电导率从而间接反映出tds值。在物理意义上来说，水中溶解物越多，水的tds值就越大，水的导电性也越好，其电导率值也越大。通俗的讲：tds值代表了水中溶解物杂质含量。tds值越大，说明水中的杂质含量大，反之，杂质含量小。

水温：tds笔不可用于测量高温水体（例如：热开水）水的流速：tds笔不能用于测量晃动较大的水体

取下笔套，打开on开关；将笔放入测试溶液中，溶液高度不得超过2cm；将笔在溶液中搅动，待读数稳定（2-6秒）后，tds数值将会显示在屏幕上，这时按hold键锁定数值。使用完毕后擦干笔头上的水，用纯净水清洗干净，将笔套盖回即可。使用注意事项：避免将tds笔全身浸泡到水中，避免阳光直射，远离高温，避免撞击重压和摔碰。

检测自来水、纯净水、矿泉水的水质是否符合国家制订的饮用水标准：自来水300ppm以下，纯水50ppm（国家标准）以下，矿泉水100-200ppm之间。

本产品的品牌是中性，型号是2键TDS笔，检测项目是重金属,浑浊度,总硬度,纯净水与自来水的区别，类型是便携式水质分析仪，测量范围是1-999，测量精度是 $\pm 2\%$ ，电源电压是3V，分辨率是1mg/L，适用行业是水厂化验室,疾控中心,水产养殖业,医院,游泳馆,净水机行业推广，加工定制是否