

# CHI650E电化学分析仪 北京森玛特仪器

产品名称	CHI650E电化学分析仪 北京森玛特仪器
公司名称	森玛特仪器(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区城关街道顾八路1区1号-Q677
联系电话	13439660956

## 产品详情

### CHI600E 电化学分析仪电化学技术和方法

循环伏安和线性扫描：

电流平均、电流平均法、动电流线性扫描法、欧姆降校正、可同时记录外部输入的信号、多种常规分析功能（腐蚀速率和Tafel分析等）、扫描速率 $1\ \mu\text{V/s}\sim 10,000\text{V/s}$ 。

计时电流和计时电位：

可设置1~255个不同的电位/电流脉冲、标准配置取样间隔\*\*\*小为 $10\ \mu\text{s}$ 、欧姆降校正、可同时记录外部输入信号、可进行多达65535次循环测量。

混合模式：

可将控制电流、控制电位、开路电位OCP、控制电阻和控制功率任意组合，可以定义多达255个步骤。

施加以上直流信号的同时还可以测量体系的交流阻抗（如电池内阻）。在混合模式方法中，引入恒电位间歇滴定法PITT和恒电流间歇滴定法GITT，用来测量扩散系数等参数。

电化学噪声：

测量方法由两个完全相同工作电极和一个参比电极构成的体系来完成，CHI650E电化学分析仪哪家好，E CN模块硬件已经内置于标准配

置仪器之内，可同时记录电位噪声和电流噪声。

## 电化学分析仪

电化学工作站/电化学分析仪是电化学分析、研究和教学的理想工具，电化学分析仪可用于液相色谱，流动电解池，以及毛细管电泳的电化学检测，生物传感器。电化学工作站/电化学分析仪广泛应用于钢铁厂、炼油厂、化工厂、金属制品厂，热处理，生物医学，CHI650E电化学分析仪，玻璃光纤生产，纺织，垃圾填埋，电力，沼气，煤矿等存在工业原料气体和保护气体的场所，进行的气体安全检测。

### 电化学分析仪应用领域

分析仪广泛应用于钢铁厂、炼油厂、化工厂、金属制品厂，热处理，生物，玻璃光纤生产，CHI650E电化学分析仪多少钱，纺织，垃圾填埋，电力，沼气，煤矿等存在工业原料气体和保护气体的场所，进行的气体安全检测。

森玛特本着多年电化学分析仪行业经验，专注电化学分析仪研发定制与生产，先进的电化学分析仪生产设备和技術，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询网站上的热线电话！！

CHI650E电化学分析仪-北京森玛特仪器由森玛特仪器(北京)有限公司提供。森玛特仪器(北京)有限公司实力雄厚，信誉可靠，在北京房山区的专用仪器仪表等行业积累了大批忠诚的客户。森玛特仪器带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！