

# 库仑法微量水分分析仪 三菱

产品名称	库仑法微量水分分析仪 三菱
公司名称	武汉巨精机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:库仑法微量水分分析仪 品牌:三菱 型号:CA-200
公司地址	中国 湖北 武汉市硚口区 湖北商务大楼15F
联系电话	86 027 83602790

## 产品详情

类型	库仑法微量水分分析仪	品牌	三菱
型号	CA-200	测量范围	--
精确度	--	仪表尺寸	-- ( mm )
适用范围	--	仪表重量	6 ( kg )
工作电源	-- ( V )		

技术参数检测方法：恒流极化检测，可扩充为双通道检测滴定控制：脉冲电解电流控制电解电流：最大430毫安滴定速度：最大2.2毫克水/分（36 $\mu$ gh<sub>2</sub>O/sec）本底补偿：自动修正，全程背景显示（ $\mu$ gh<sub>2</sub>O/sec）测量范围：10微克~100毫克水灵敏度：0.1微克水精密密度： $\pm$ 3微克（对10微克至1毫克或以上的水）rsd0.3%或以下（1毫克或以上的水）搅拌方法：磁力搅拌滴定池容量：150ml显示：5.7英寸彩色lcd显示屏文件：20个文件，50个复合文件数据：通常储存最近100数据计算功能：水分含量计算，统计计算，再计算打印：预制打印机在主机上附加功能：双通道同时测定简单模式及复合模式\*1溴指数及溴值模式步进程序升温\*3可接电子天平，样品重量自动输入rs-232可接电脑（选项）支持glp，帮助功能，电极自动清洗功能usb口具有储存数据功能，还可做为对外接口自动日历显示及打印（年、月、日、时、分、秒）计算功能复合模式：10个固定公式、2个选加公式4个固定单位、2个选加单位简单模式：1个固定公式溴模式：10个固定公式，2个选加公式统计计算内标及外标浓度再计算打印机 21位点阵打印机（纸宽58mm）记忆备份全充电起2个月以上自检模式全记忆体清除，全文件清除日期和时间设定及显示电子天平连接设定电子天平i/f测试电脑i/f设定，电脑i/f测试有效性（显示器检验、打印机检验、记忆体检验、水分测定检验）环境温度5-40 环境湿度85%以下（避免露状天气）电源交流220/240伏，50/60赫兹，310伏安体积主机：约330（长）x320（宽）x148（高）mm搅拌器：约120（长）x180（宽）x148（高）mm重量主机：约5公斤搅拌器：约1公斤

主要特点1 是ca--100的改进升级型2 采用彩色超大屏幕显示3 有带排液口，或不带排液口两种设计供选择4 有两个usb接口，可储存数据及外接打印机5 可连接两组滴定池，或两组容量滴定管，和两组汽化器6 附设帮助系统7 测量自动消除电极上的污染物对检测结果的影响，无需人手清洁电极8 支持glp/gmp

