

赛多利斯电化学分析仪 电化学分析仪

产品名称	赛多利斯电化学分析仪 电化学分析仪
公司名称	杭州宏事达化工仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:sartorius/赛多利斯 型号:p系列
公司地址	中国 浙江 杭州市 萧山区通惠中路1号绿都泰富广场0609室
联系电话	86 0571 82753881

产品详情

(pp-15-p11 ph计、 pp-20-p11 ph计/电导计、 pp-25-p11 ph计/离子计、 pp-50-p11 ph计/电导计/离子计)

ph测量精度最高达 ± 0.001 , mv测量精度达 $\pm 0.1\text{mv}$ 自动温度补偿
简明的菜单操作提示 自动识别22种标准缓冲液 (nist、 european和din等) , 最多5种用户自定义缓冲液 自动检查复合电极 自动校准提醒 稳定符号, 表示读数已达稳定 报警提示数值超过允许范围 触摸键随时提供帮助功能 用户自定义测量的最短时间 图形显示最多5点校准曲线 同步显示测量值、温度 选择三合一多功能复合电极, 能同时测量ph、温度和电导率 校准、测量结果记录符合glp/gmp/isors232双向接口, 可连接打印机或电脑

型号	pp-15-p11	pp-20-p11	pp-25-p11	pp-50-p11
ph测量范围	-2.000~+20.000	-2.000~+20.000	-2.000~+20.000	-2.000~+20.000
ph分辨率	+0.001	+0.001	+0.001	+0.001
ph精度	+0.002	+0.002	+0.002	+0.002
mv测量范围 (mv)	+1800.0	+1800.0	+1800.0	+1800.0
mv分辨率(mv)	+0.1	+0.1	+0.1	+0.1
mv精度 (mv)	+0.1	+0.1	+0.1	+0.1
校准点(max)	5	5	5	5
自动识别缓冲液	27	27	27	27
fet电极接头				
温度范围()	-5.0~105.0	-5.0~105.0	-5.0~105.0	-5.0~105.0

分辨率()	+0.1	+0.1	+0.1	+0.1
精度()	+0.2	+0.2	+0.2	+0.2
离子选择测量				
校准点(max)			7	7
直接电位和增量方式(标准加/减,分析加/减)				
电导率测量				
校准点(max)		5		5
电导率、阻抗、盐度、tds、nacl盐度				
温度显示				
人工输入温度				
自动温度补偿				
输入电极数量	2	3	3	4
可选择测量结果参数				
同时显示几种测量结果				
日期/时间标记,记忆存储				
校准提示				
记录符合glp				
超大图形显示屏				
rs-232双向接口				
接通电源,自动检查				

"供应赛多利斯电化学分析仪
 电化学分析仪"的是否提供加工定制为否, 品牌是Sartorius/赛多利斯, 型号为P系列