

D10P-70余氯测量仪

产品名称	D10P-70余氯测量仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥立龙 型号:D10P-70余氯测量仪 名称:D10P-70余氯测量仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

D10P-70余氯测量仪

能简便、快捷、准确、经济地测量水或废水样品的余氯含量。

双通道结构具备双BNC接口，双参比接口，双ATC接口，可同时接入两支离子选择性电极或pH电极，对样品中的离子浓度或pH同时测量，同时显示。可与余氯、氨氮、氟、钠、钾、溴、硝酸根等离子选择性电极（ISE）或pH电极搭配使用，测量溶液中的离子浓度或pH值。数字按键便于操作仪表。可同时显示被测离子的名称，浓度值，mV值，温度。包含针对复杂样品测量的已知加量/减量法，样品加量/减量法。自动空白校准功能。升级的GLP性能，可设置仪表密码并为每种方法单独设置密码。每通道可设置10个测量方法-不同电极的校准数据。可存储1000组带日期、时间的数据。可通过USB接口更新软件。以图形方式显示校准曲线。可与自动换样器连用。可设置等温点以及温度校准。

技术参数：

9770BNWP 余氯电极技术参数 电极型号 9770BNWP 测量范围 0.01 to 20 ppm as Cl₂ 3 x 10⁻⁷ to 10⁻⁴ M pH范围 0 ~ 14pH 温度范围 0 ~ 50 连续测量；50 ~

100 间隔测量 重现性 ±2% 斜率 28 ± 2 mV/十倍浓度 电极尺寸 电极长度：110mm 电极体直径：12mm 电极帽直径：16mm 电缆线长度：1m Dual

Star双通道pH/离子浓度测量仪主机技术参数：离子浓度 测量范围：0 – 19999 分辨率：1，2，3 位有效数字 相对精度：±0.1 mV 或0.05%（取较大者）单位：ppm，mg/L，M，%

或无单位 测量方法:单已知加量/减量法；双已知加量/减量法 校正点：2-6

点 pH 测量范围：-2.000 - 19.999 分辨率：0.1/0.01/0.001 pH 相对精度：±0.001 pH 校正点：1-6

点 自动缓冲液识别：US，NIST，DIN

和用户自定义 氧化还原电位（ORP）测量范围：±1999.9（mV/RmV/EH）分辨率：0.1

mV 相对精度：±0.1 mV 或0.05%（取较大者）温度 测量范围：-5 - 105 分辨率：-5 -

99.9 为0.1，99.9 以上为1.0 相对精度：±0.1 仪表功能 LCD

: 双通道显示 输入: 两个BNC 接口, 两个参比电极接口, 两个MiniDIN
接口 (温度探头) 方法存储: 20 个 密码保护: 是 数据存储: 1000 组 符合GLP
标准: 是 数据传输: 双向RS232 接口, 可选USB 电缆 IP 等级: IP54
防尘防溅 质量安全认证: CE, CSA, UL, T ü A, FCC Class A 操作环境: 适宜操作温度5 - 45
相对湿度5 - 85% (无冷凝) 电源: 4 x AA 电池, 通用的电源适配器 外形尺寸: 9.4 cm (高) x 17.0
cm (宽) x 22.4 cm (长) D10P-70 Dual Star余氯测量仪 Dual Star双通道pH/离子浓度测量仪
9770BNWP余氯电极 927007MD温度电极 余氯标准液 碘试剂 酸试剂 搅拌器 RS232数据线
电极支架 配件及耗材9770BNWP 氯气电极 977007 余氯标准液 (KIO₃), 100ppm Cl₂, 475mL 977010
碘试剂, 5 x 50mL 977011 酸试剂, 475mL 948201 抛光条, 24 x 6 ”

Orion奥立龙D10P-70余氯测量仪订货指南:

D10P-02

二氧化碳测量仪

9502BNWP二氧化碳气敏电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-06

低钠测量仪

8411BN钠离子电极+800500U参比电极+低钠参比填充液+电极支架

D10P-12

氨氮测量仪

9512BNWP氨气敏电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-13

氟离子测量仪

9609BNWP氟离子电极+标准液+离子强度调节剂+电极填充液+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-16N

硫离子测量仪

9616BNWP银/硫电极+抗氧化剂+电极填充液+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-16

银离子测量仪

9616BNWP银/硫电极+离子强度调节剂+电极填充液+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-17

氯离子测量仪

9617BNWP氯离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-19

钾离子测量仪

9719BNWP钾离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-20

钙离子测量仪

9720BNWP钙离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-26

氟离子测量仪

9606BNWP氟离子电极+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-29

铜离子测量仪

9629BNWP铜离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-35

溴离子测量仪

9635BNWP溴离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-48

镉离子测量仪

9648BNWP镉离子电极+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-53

碘离子测量仪

9653BNWP碘离子电极+标准液+离子强度调节剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-70

余氯测量仪

9770BNWP余氯电极+标准液+碘试剂+酸试剂+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架

D10P-82

铅离子测量仪

9682BNWP铅离子电极+标准液+搅拌器+ATC+RS232数据线+电极支架