



PCLM3 氯化物滴定仪



- 用于临床和工业用途
- 三种测量范围
- 库仑滴定法
- 操作简单, 维护方便
- 检测速度快, 数据可靠

9500型是一种研究级的仪表, 设计用于许多应用场合, 包括渔业和其他各种形式的水产养殖、环境分析、污染控制和废水管理。9500型完全支持 B.O.D.5 测试。可以存储多达 250 位数据存储 + 20 B.O.D 测试数据, 每次多达 10 个样品测试。可通过模拟和数字输出进行远程的检测。

提供下列物质中氯化物的测量方法:

- | | |
|-----------|-----------|
| 1. 油基泥浆 | 6. 牛奶 |
| 2. 钠酸氢钠结晶 | 7. 水泥 |
| 3. 熏鱼 | 8. 奶酪 |
| 4. 生物液体 | 9. 咖啡粉和香料 |
| 5. 黄油 | 10. 调味品 |

技术参数

	临床型
范围	10 to 299mmol/l
样品体积	20 μ l 或 100 μ l
重现性	$\pm 1\%$ (100 μ l 样品在 100mmol/l 时) $\pm 1.5\%$ (20 μ l 样品在 100mmol/l 时)
线性	优于 $\pm 1\text{mmol/l}$ 或 $\pm 1\%$ 浓度值 超过 10 到 299mmol/l 时看最优值
电源	240/115V a.c. $\pm 10\%$ 在 50/60Hz
尺寸/重量	240x215x160mm / 3.1Kg 型号 PCLM3 工业氯离子计
	工业型
范围	10 to 999mmol/l
样品体积	500 μ l
再生性	$\pm 3\text{mg/l}$
线性	$\pm 3\text{mg/l}$ 或 1% 超过 10 到 999mg/l 时看最优值
电源	240/115V a.c. $\pm 10\%$ 在 50/60Hz
尺寸/重量	240x215x160mm / 3.1Kg

标准配置

504 043	PCLM3 型医疗氯化物滴定仪, 配有电源线, 缓冲液, 明胶, 标准溶液 (临床范围), 3 个银电极, 2 个银阳极, 电极抛光剂, 玻璃烧杯, 搅拌器, 镊子和操作说明书。用于 230V/50Hz 电源。
504 044	PCLM3 型工业氯化物滴定仪, 配有电源线, 缓冲液, 明胶, 标准溶液 (工业范围), 3 个银电极, 2 个银阳极, 电极抛光剂, 玻璃烧杯, 搅拌器, 镊子和操作说明书。用于 230V/50Hz 电源。

可选附件

订货编号	描述
504 053	银电极阳极, 3 支/包
504 052	银电极阳极 (1 个阳极 + 2 个检测器/包)
060 028	电极抛光剂
025 011	酸性缓冲液, 500ml/瓶
025 013	氯离子标准, 医学用, 100mmol/l, 180ml
025 014	氯离子标准, 工业用, 200mg/l, 180ml
060 029	磁力搅拌子, 10 个/包
024 018	玻璃烧杯
025 012	明胶, 30ml/瓶
025 195	复合酸性缓冲液, 500ml/瓶