

SUNMATIK-9030

产品名称	SUNMATIK-9030
公司名称	长春赛诺迈德医学技术有限责任公司
价格	1.00/台
规格参数	赛诺迈德:1 SUNMATIK-9030:2 长春:3
公司地址	经济开发区昆山路733号
联系电话	0431-89239620 18686638926

产品详情

整机性能

仪器类型：全自动随机任选分立式；急诊优先检测

测试速度：300光度法测试/小时，400电解质测试/小时（选配）

测试方法：终点法、两点法、速率法、免疫比浊法 单波长/双波长/多波长法 线性及非线性定标

测试项目:常规生化、特定蛋白、电解质、治疗药物、滥用药物、尿液/脑脊液等

同时分析项目：60项光度法、3项电极法。

样本系统

样本盘：115个样本位，双盘设计；支持条码扫描（选配），校准/质控盘带冷藏（4-12℃）、确保质控和校准24小时随时进行

样本量：1.5 μl-35 μl、0.1 μl递进

样本针：具有气泡和堵针、液面检测及防撞安全保护功能、具有内壁高压冲洗功能、1.5 μl最小加样量、1.5-35 μl、0.1 μl递进

样本处理：自动稀释、自动重测

急诊样本:随机插入

试剂系统

试剂盘：60个试剂位，直接装载70ml、35ml、20ml坡底试剂瓶

试剂冷藏：具有24小时4-12℃试剂连续冷藏功能、帕尔贴制冷

试剂量：15 μl-300 μl、0.5 μl递进，检测时可自动扣除试剂空白

试剂针：具有自动液面检测及防撞安全保护功能，其中内壁具有高压冲洗功能、自动记录试剂余量、不足即提示功能

试剂针清洗：自动温水内外壁全面清洗，携带污染率 0.08%

试剂条码：所有试剂位置支持固定条码扫描（选配）

反应系统

反应盘：66个新型反应杯，5mm光径，硬质塑料比色杯，紫外光（uv）穿透性好、耐酸、耐腐蚀

反应液总体积150 μl-300 μl

反应温度：37℃，温度精确度 ± 0.1℃

恒温系统：免维护水浴

搅拌机构：独立搅拌针、激光纳米抛光、自动变频技术

反应杯清洗：测定样本后，仪器采用先进的八步骤自动清洗、真空吸液、温水高压冲洗、清洗效果更好

反应杯清洗液2种：酸性、碱性各1种，真空吸液、自动稀释

废液处理：高低浓度废液分级处理，具有高浓度废液报警

光学系统

光源灯：卤钨灯，寿命2000h

光栅后分光，12个波长，340-800nm

检测器：集成式光电二极管阵列

分光方式：集束式点光源、全息平常凹面光栅、后分光技术

校准与质控

校准方式：九种定标公式，线性（单点、两点和多点）、Logit-Log4p、Logit-Log5p、条样曲线、指数函数、多项式、抛物线

校准周期：自动设定或按需设定

质控规则：Westgard多规则质控，Cum μ Lative sum check累计和规则、Twin plot三种、支持多种浓度水平质控

质控方式：实时质控、日内质控、日间质控

操作系统

电脑操作系统：windows 2000以上，多语言操作系统

数据处理：大容量储存分析样本测试结果，显示，储存并可打印反应曲线

报告打印：编辑和打印完整的多语言报告单，打印内容格式可选，可编辑，支持网络报告单打印

系统接口:网络接口

工作环境

电源：AC(110-220) \pm 22V、50HZ (60HZ) \pm 1HZ

整机功耗: 900VA

环境温度;15 -30

最大相对湿度：85%

主机体积：1340 (L) \times 780 (W) \times 660 (H)