

# EKF乳酸仪、台式乳酸分析仪

产品名称	EKF乳酸仪、台式乳酸分析仪
公司名称	北京德福康科贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市丰台区光彩路慧时欣园2号楼1单元1号
联系电话	18514598918 18514598918

## 产品详情

EKF诊断公司的Biosen使用特殊的芯片电极传感器技术，以低测试成本提供高准确度的快速测量。由于电极传感器芯片使用寿命长，系统几乎不需要维护，触摸屏和大容量内存等功能使葡萄糖/乳酸分析仪的用户更加操作和使用。

### 产品应用

EKF诊断公司的Biosen C\_line系列葡萄糖/乳酸分析仪包括三种不同的型号，是运动医学、科研实验室、内分泌检验和糖尿病诊所的常见产品。所有BIOSON系列仪器都配有一个专用Lis接口，用于连接医院或实验室信息系统，同时还可以选配条形码扫描器和打印机。Biosen C\_line葡萄糖/乳酸分析仪可以检测血液、血浆或血清中等样本中的葡萄糖和乳酸的结果，在宽的测量范围内提供高精度的葡萄糖和乳酸值(变异系数小于2%)。

BIOSEC\_Line系列的葡萄糖/乳酸分析仪操作步骤简单，无需特殊场地和人员。样本收集后置于试剂杯中，在常温下可保存12小时，4℃下可保存12小时而保证结果不受影响。多用于门诊化验室和内分泌科。完全适应门急诊、中心实验室的使用要求。

目前临床常规采用的便携式血糖仪的误差在 $\pm 20\%$ 左右，且很难进行有效的质量控制。美国FDA以及中国AFDA先后对对款血糖仪发出安全警告。全自动生化分析仪具有良好的精确性和溯源性，但报告时间长、不适合频繁监测。BIOSEN C\_Line系列葡萄糖乳酸分析仪既具备简单快速的优势，又拥有准确、可溯源的特点，使临床、门诊和科研机构获得了与中心实验同等质量的快速即时检测手段。其中葡萄糖的准确测定使仪器广泛应用于用于胰岛素抵抗实验和于药代动力学实验。同样乳酸的精确检测也使仪器广泛应用于体育系统的体育训练及科研。

### 测试指标

葡萄糖、乳酸  
葡萄糖氧化酶电极法

测速80--120测试/小时  
超常寿命电极传感器  
高精度检测CV 1.5%