

## DiaSpect Tm

便携式血红蛋白分析仪 ——"免试剂"的快速精准测定

- 仅需1秒左右即可获取结果
- 纯光学法检测,无任何试剂成分
- 一次充电可连续使用40天或10000次测试
- 取样片效期可达30个月,且不受开封影响
- 环境耐受度极佳,可适用于各种气候条件
- 广泛应用于体育训练,工业研究等领域



快速而精准	<ul> <li>仅需 1 秒左右获得结果</li> <li>测量范围: 0,5 - 25,5 g/dL</li> <li>检测精度: CV ≤ 1% (当Hb ≥ 100 g/L), SD ≤ 0.1 g/dL (当Hb &lt; 100 g/L)</li> <li>采用 HiCN 参考方法进行出厂校准</li> <li>具有广谱和浊度/散射补偿的光度测量法</li> <li>无需额外校准</li> </ul>
" 时刻在线 " 技术	<ul><li>" 时刻在线 " 技术: 无需仪器启动时间, 随时可供检测</li><li>每次检测后自动执行自检, 无需任何维护</li><li>取样片效期极长: 总有效期30个月, 开封后不缩短效期</li></ul>
便携易用	<ul> <li>样本体积:约 10 μL</li> <li>可以使用EDTA和肝素抗凝剂</li> <li>运行环境温度:10 °C 至 42 °C</li> <li>存储温度:0 °C 至 50 °C (- 30 °C 至 70 °C 时最多储存 24 小时)</li> <li>内置可充电锂离子电池(可供 40 天或 10000 次连续测试)</li> <li>尺寸:150(深)×90(宽)×40mm(高)</li> <li>重量轻巧:180 g</li> </ul>
可由EKF Link实现 最先进的数据管理 (可选)	<ul><li>可将零散的检测结果汇总于一处</li><li>通过蓝牙技术实现无线连接</li><li>可在测试结果上添加测试者信息,实现更有效率的数据管理</li><li>通过QC提醒和结果保留,符合质量控制要求</li></ul>

Catalog No.	Name
3200-0011	DiaSpect Tm Analyzer 血红蛋白分析仪
90C.0001	DiaSpect cuvettes 取样片
0760-0102	EKF Link 数据管理系统



吸取样本



插入装满样本的取样片轻轻往下按,然后在 第一次嘀声后立即取出



仅需 1 秒左右即可显示结果

## 制造商

EKF-diagnostic GmbH

服务热线 400-629-0996

服务邮箱 China@ekfdiagnotics.com