



**VES LINE**  
**MÁY ĐO TỐC ĐỘ MÁU LẮNG**

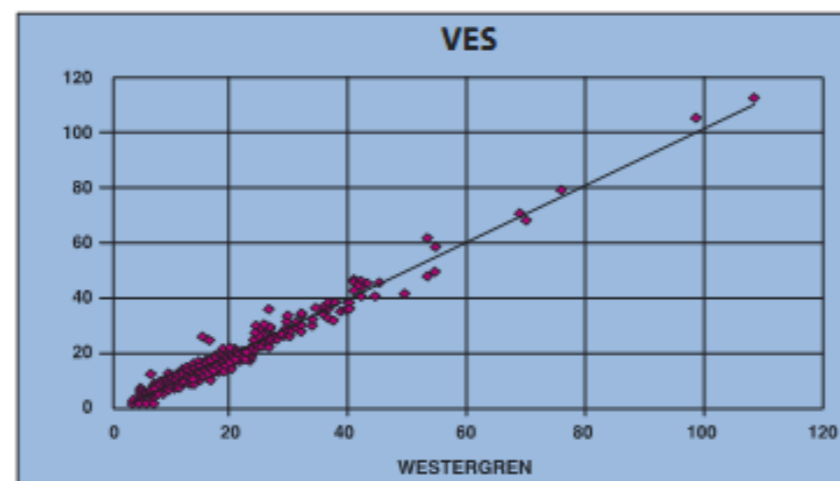
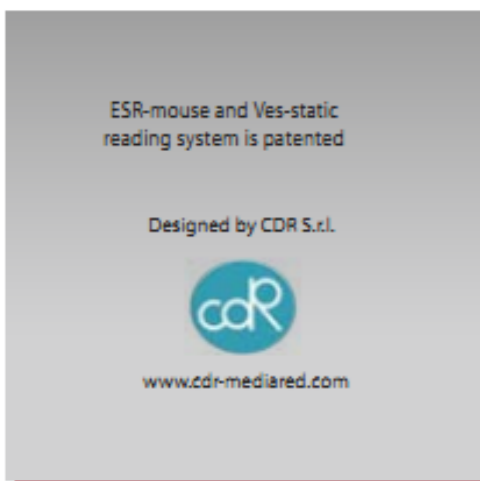
**THÔNG SỐ KỸ THUẬT**



**VES STATIC**  
 Nguồn: Trạng thái rắn  
 Hiển thị: Màn hình LCD 2 dòng/16 cột  
 Thẻ Chip: đầu đọc thẻ siêu nhỏ theo tiêu chuẩn ISO 7816  
**HOẠT ĐỘNG**  
 Nhiệt độ hoạt động: từ 15°C đến 40°C  
 Kích thước: 17 x 28 x 16,5 cm  
 Trọng lượng: 1250 gr.  
 Nguồn điện: mạng với mô-đun bên ngoài



**ESR MOUSE**  
 Thời gian Phân tích: Từ 8 đến 15 phút  
**PHÂN TÍCH PHƯƠNG PHÁP**  
**& HỆ THỐNG ĐỌC:** phương pháp hoàn toàn tĩnh, đọc nhanh chóng vì sử dụng ống nghiêng  
 Tia hồng ngoại truyền trực tiếp từ ống chân không thu thập máu  
 Cảm biến CCD tuyến tính  
**NĂNG LỰC PHÂN TÍCH:** Tối đa 10 test/giờ  
 Kết quả: máu lắng 1 giờ và 2 giờ được tính toán bằng cách nội suy dựa vào giá trị Westergren mm/giờ  
 Phạm vi đo: 1-140 mm/giờ. Giá trị cao hơn được đánh dấu  
**ỐNG NGHIỆM:** serigraphy Laser xác định lô và hạn  
**MẪU MÁU**  
**YÊU CẦU:** sử dụng ống 0,65ml (ống natri citrat)  
 Kích thước: 96 x 86 x 170 mm



**HEMATOLOGY**



**HOSPITEX**  
**DIAGNOSTICS**



**VES LINE**  
**MÁY ĐO TỐC ĐỘ MÁU LẮNG**

All illustrations and specifications contained in this folder are based on the latest information available at the time of printing. HOSPITEX DIAGNOSTICS reserves the right to make changes to materials, equipment and models, and to discontinue models at any time without notice.



Via Arno 23/25  
 50019 Sesto Fiorentino  
 FIRENZE - ITALY  
 Tel. +39.055.37.40.83  
 Fax +39.055.37.40.84  
 e-mail: hospitex@hospitex.it  
<http://www.hospitex.com>

STUDIO CIAPETTI - Firenze



**VES-STATIC**  
**MÁY ĐO TỐC ĐỘ MÁU LẮNG**

Một thế hệ máy đo tốc độ máu lắng (ESR) mới : ESR 1 giờ, và nếu cần thiết, ESR ^ 2 giờ chỉ số Katz.



**Nhanh nhất**

- Thời gian đọc từ 8 đến 15 phút.
- Thiết bị đọc tới 100 mẫu / giờ.
- Kết quả in sẽ tự động tương quan với nhiệt độ.

**Dễ dàng thực hành nhất**

- Các mẫu có thể được chèn vào một cách ngẫu nhiên trong bất kỳ 16 giếng đọc.
- Mẫu máu cần thiết chỉ có 0,65 ml.

**Sáng tạo nhất**

- Thủ tục tính toán ESR là hoàn toàn tĩnh.
- Thẻ vi mạch cho cá nhân hoá.
- Giao diện thanh đọc mã vạch.
- Khả năng kết nối với máy tính.



**ESR MOUSE**  
**MÁY MÁU LẮNG NHỎ NHẤT**

Một công nghệ hoàn toàn mới để xác định tỷ lệ máu lắng: ESR ^ 1 giờ, ESR ^ 2 giờ và chỉ số Katz



**Nhanh**

Thời gian đọc từ 8 đến 15 phút. Kết quả tương quan với nhiệt độ

**THỰC HÀNH**

Đễ dàng mang theo. Sử dụng tại văn phòng bác sĩ. Mẫu có thể lắp ngẫu nhiên vào bất kỳ giếng đọc nào. Ống ESR - chân không an toàn, chỉ cần 0.65ml máu

**PHÁT TRIỂN**

Sáng tạo và nhạy cảm với cảm biến CCD tuyến tính làm việc liên tục  
Kết nối máy tính qua cổng USB và phần mềm chuyên dụng.  
Giao diện với mã vạch. Cung cấp điện qua cổng USB (110-220 V) độc lập.