

# Ves-static $\mu$ 16

Cititor automat, de generatie noua, a vitezei de sedimentare a eritrocitelor, ESR  $\wedge$ 1 ora si, la solicitare, ESR  $\wedge$ 2 ora si indicele KATZ.

## RAPID

- Timpul de citire între 8 și 15 min.
- Aparatul citește 100 de probe / oră.
- Rezultatele, care se listează, sunt corelate automat cu temperatura.

## PRACTIC

- Probele pot fi introduse în oricare celulă de citire din cele 16 existente.
- Volumul de sânge: 0,8 mL.



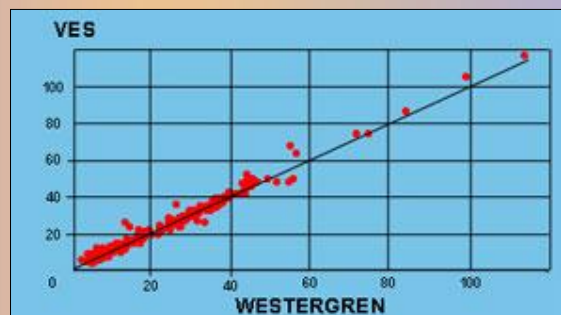
## INOVATOR

- Aparat protejat de zgomotele de rețea.
- Microcipul card de personalizare a cititorului, interfața cu un cititor de coduri de bare și cu un PC, fac ca acest cititor să fie un aparat evoluat.

*Cel mai rapid mod de determinare a ESR*

## CARACTERISTICI TEHNICE

SURSA:	fixă
ECRAN:	alfanumeric LCD 2 rânduri 16 coloane
CIP CARD:	cititor de microcip card în concordanță cu instrucțiunile ISO 7816
CAPACITATE CITIRE:	16 celule de citire independente
IMPRIMANTĂ:	incorporată
ACCESORII:	cititor coduri de bare
DOMENIU DE LUCRU	
TEMPERATURA:	de la 15°C la 40°C
VOLUMUL PROBEI:	0,8 mL
DIMENSIUNI:	17 (L) x 28 (H) x 16.5 (H) cm
GREUTATE:	1250 gr.
ALIMENTARE:	adaptor rețea AC/DC



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.



**HOSPITEX  
DIAGNOSTICS**



UNI EN ISO 9001

S.C. MENSANA IMPEX SRL  
Str. Voltaire Nr.3, Ap.1  
400130 CLUJ-NAPOCA

Tel. +40.0264.59.79.79  
Fax +40.0264.59.73.91  
e-mail: [office@mensana.ro](mailto:office@mensana.ro)