

## **SCHEDA TECNICA MINIPHOR 08**



## Descrizione

MINIPHOR 08 è in grado di eseguire in automatico i seguenti test:

- Sieroproteine
- Emoglobine
- Lipoproteine
- Proteine urinarie

È possibile inoltre creare e personalizzare ulteriori test, come il multi-frazionamento delle proteine sieriche.

MINIPHOR 08 utilizza supporti di acetato di cellulosa che vengono gestite dallo strumento in modo completamente automatico.

Il database dei pazienti è archiviato su un computer esterno (host) collegato allo strumento tramite connessione USB.

Il numero di pazienti memorizzabili in archivio (mai inferiore a 100.000 in ogni caso) dipende quindi dalla capacità del hard disk a corredo del PC.

## Caratteristiche generali

Tensione di alimentazione: 110/230 V 50/60Hz

Potenza assorbita: 250 W maxGestione dei reagenti automatica

Tampone e colorante: recuperati alla fine della sessione di lavoro
Lavaggio del circuito della fluidica: automatico alla fine della sessione di lavoro

- Alimentatore di migrazione: tensione reg. (100V-300V) e corrente reg. (7mA-30mA)

Supporti utilizzati acetato di cellulosa
Dimensioni (WxHxP): 39x38.5x28.5 cm

– Peso: 12 Kg