

SCHEDA TECNICA MICROPHOR 08



Descrizione

Il Microphor 08 è un piccolo densitometro per elettroforesi:

- Scansione di strisce trasparenti e non
- Veloce ed affidabile
- Adatto a gel d'agarosio e acetato di cellulosa

Analisi preprogrammate: sieroproteine, emoglobine, lipoproteine.

Possibilità di definire esami aggiuntivi.

Elaborazione automatica del pattern elettroforetico.

Possibilità di correzione del tracciato.

Stampa del report.

Personalizzazione dell'intestazione del report.

Caratteristiche generali

Alimentatore esterno: 24V - 50/60 Hz

- Consumo: 6A max

- LED e fototransitor: alta risoluzione

Sistema di lettura in assorbanza con autoregolazione della sorgente luminosa

Supporti utilizzati acetato di cellulosa (trasparente e opaco)

Lettura di supporti: gel d'agarosio

Connessione al PC tramite USB

- Dimensioni (LxPxH): 11.6x15.6x6.3 cm

- Peso: 0.2 Kg