



ANALIZADOR DE ELECTROLITOS

GE 300



Rendimiento: 60 muestras/hora

Almacenamiento: hasta 10.000 resultados

Principio: ISE (electrodo selectivo de iones directos)

Impresora: Impresora térmica interna

Pantalla táctil a color de 5,6 pulgadas

Interfaz: RS-232, compatible con LIS

Muestreo automático, lavado, calibración.

Dimensión: 430×275×410mm

Peso: 8 kg

Volumen de reactivo de visualización en tiempo real

Tipo de muestra: Suero, etc.

Sistema de tuberías sencillo, fácil

Volumen de muestra: 100-200 µl