



Especificaciones del analizador de electrolitos GE500



100 muestras/hora
Parámetros
K⁺, Na⁺, Cl⁻, iCa²⁺, tCa²⁺, Li⁺, pH

Limpieza automática de sondas
interiores y exteriores.

Dispositivo: 330 mm×235 mm×439
mm (L*A*A)
Auto cargador: 245 mm×230
mm×125 mm (L*A*A)

Sangre total, suero, orina (diluida),
otros

Peso
Dispositivo: 7.5 kg
Auto cargador: 2.0 kg

Cargador automático (opcional) con
32 posiciones y escáner de código de
barras incorporado

Pantalla táctil a color de 7 pulgadas

Detección de nivel de líquido

Volumen mínimo de muestra 80 ul

Interfaz de usuario fácil de usar

Sistema cerrado, fácil gestión de
reactivos.
Paquete de reactivos multifuncional
con 2 años de vida útil

Almacenamiento de datos
50,000 resultados