

Especificaciones del analizador de electrolitos GE500



100 muestras/hora Parámetros K+, Na+, Cl-, iCa2+, tCa2+, Li+, pH Limpieza automática de sondas interiores y exteriores.

Sangre total, suero, orina (diluida),

otros

Dispositivo: 330 mm×235 mm×439 mm (L*A*A)

Auto cargador: 245 mm×230 mm×125 mm (L*A*A)

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

Dispositivo: 7.5 kg Auto cargador: 2.0 kg

Peso

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

te de reactivos multifuncional 5
con 2 años de vida útil

Almacenamiento de datos 50,000 resultados