



# ANALIZADOR DE QUÍMICA

## GS 100



**Automático, de sobremesa, discreto, acceso aleatorio**

**Modo STAT: Muestra urgente**

**Rendimiento de 100 pruebas/hora  
8 longitudes de onda**

**Todo en uno con sistema operativo integrado y pantalla táctil**

**Bandeja grande para reactivos y muestras.**

**Dimensiones: 384 mm × 640 mm × 410 mm (ancho × profundidad × alto)  
Peso neto: 30 Kg**

**Pantalla táctil grande de 10,4 pulgadas**

**Impresora incorporada, compatible con externa**

**Lavado automático de cubetas**

**Sistema abierto o sistema cerrado bajo demanda**

**Conectividad LIS**

**Consumibles: Agua desionizada  
Detergente para lavado de sondas  
Taza de muestra  
Botella de reactivo**

**Reactivo: 10-300ul  
Muestra: 1-70ul**

**Múltiples interfaces externas  
Ethernet, USB, HDMI, VGA, RS232, Audio, etc.**