

Wondfo



# Ucare-6000

## Analizador bioquímico automático de gases sanguíneos

Sistema de análisis de gases sanguíneos más rápido y mejor



Análisis de gases sanguíneos, electrolitos, metabolitos y hematocrito con UN analizado



Diseño integrado que no requiere mantenimiento ni refrigeración



Batería incorporada, largo tiempo de espera durante 6 horas SIN suministro de energía.

## Análisis de gases sanguíneos en un solo paso



- Diseño todo en uno del paquete de soluciones
- Carga de muestra y escaneo de códigos en un solo paso
- Aspiración automática de muestras sin necesidad de manos.



### Especificaciones varias

Paquete de pruebas de 100/150/300 adaptado a diferentes escenarios.



### Almacenamiento a temperatura ambiente

Almacenado a temperatura ambiente 2-30°C sin refrigeración



### Caducidad larga

7 meses de almacenamiento o 30 días de vida a bordo

## Escenarios de aplicación



UCI/UCC/UCIN



Departamento de neumología



Quirófano



Urgencias



Laboratorio



### Pantalla de vista completa

- Pantalla táctil capacitiva de 10 pulgadas
- Compatibilidad con el uso de guantes



### Impresora térmica incorporada

- Impresión en tiempo real de múltiples resultados
- Compatibilidad con transferencia de datos bidireccional y almacenamiento



### Entrada de muestra auto-limpiante

- Múltiples tipos de muestras, 34 parámetros en una prueba
- Carga en un solo paso, aspiración automática de muestras sin manos



### Escáner de código de barras incorporado

- No se requiere dispositivo externo de escaneo de código de barras
- Identificación conveniente y rápida de la información de la muestra



### Paquete de soluciones todo en uno

- Diseño integrado de calibración, control de calidad interno y tarjeta de prueba
- Calibración automática/manual y control de calidad para resultados precisos



### Control de calidad inteligente y función de autoverificación

- Identificación y marcado automáticos de resultados anormales
- Monitoreo y limpieza de burbujas y coágulos en la muestra



### Batería recargable interna

- En espera durante 6 horas / 80 pruebas continuas con cortes de energía
- Prevención del desperdicio del paquete de solución



### 10 Parámetros Medidos:

pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, K<sup>+</sup>, Na<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Ca<sup>++</sup>, Glu, Lac, Hct

### 24 Parámetros Calculados:

cH<sup>+</sup>(T), pH(T), pCO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(T), pO<sub>2</sub>(A-a)(T), pO<sub>2</sub>(a/A)(T), RI(T), pO<sub>2</sub>(T)/FiO<sub>2</sub>, cH<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>(7.4), HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>act, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>std, BE(B), BB(B), BE(ecf), AG, sO<sub>2</sub>(est), tHb(est), ctCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>(A-a), pO<sub>2</sub>(a/A), RI, POP, pO<sub>2</sub>/FiO<sub>2</sub>



**Paquete de solución de Ucare-6000**

WONDFO BIOTECH  
WeAre **Working** ForYour **Health**

**Wondfo**

**Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.**  
No.8 Lizhishan Road, Science City,  
Huangpu District, 510663, Guangzhou, P.R.China  
Tel: (+86) 400-830-8768  
Website: en.wondfo.com  
E-mail: sales@wondfo.com.cn



© 2023 Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.  
All rights reserved  
Rev.A1 Rel.:2023/12/06