

Touch Screen

WP 21B

Semi-auto Chemistry Analyzer

- Fuente de luz: 6v 10w compara halógeno con más de 2000 horas de uso.
- Espectrómetro: filtro interferencia.
- Longitud de onda: 340nm, 405nm, 505nm, 546nm, 578nm, 620nm, con dos precisiones libres.
- Precisión CML: ± 2 nm.
- FWHM: ≤ 10 nm.
- Pérdida de luz: $\leq 0.5\%$ (absorbancia ≥ 2.5).
- Rango absorbancia : - 0.214-3.000
- Linealidad absorbancia $\pm 1\%$
- Repetibilidad absorbancia : ± 0.001
- Resolución absorbancia: 0.00001
- Precisión $\leq 1.0\%$
- Carry over $\leq 1\%$
- Temperatura : 25 °C, 30 °C, 37 °C, $\pm 0.3^\circ\text{C}$
- Flujo de célula: flujo de célula permanente, volumen mínimo 32 μL y un flujo de célula desechable en seleccionable.
- Sistema de muestreo: libera de forma automática la presión de la bomba para asegurar la exactitud de la aspiración del volumen.
- Método de prueba: punto final, tiempo fijo, científico, factor, doble longitud de onda, multi- estándares, bicromático.
- Ajuste de parámetros: pacientes y récords pueden ser actualizados fácilmente.
- Volumen de absorción: 200 μl -3000 μl .
- Volumen de muestra: 10 μl ~50 μl .
- Curva de reacción: visualización en tiempo real de la curva de reacción.
- Memoria: capaz de guardar más de 200 parámetros mientras que 55 parámetros de estos son estabilizados; (salvado automático) en caso de que el equipo se apague durante el trabajo.
- QC: Auto dibujo del Control de calidad.
- Reactivo: abierto.
- Pantalla: LCD con alta resolución.
- Entrada de datos: teclado y pantalla touch screen.
- Printer: interno, capacidad de conectar printer externo.
- Reporte: absorbancia, concentración, actividad, detalle, paciente, información de resultados.
- Interfaces: RS-232 puerto serial, puede conectarse al computador.
- Voltaje: AC 85~264.
- Potencia: < 100w
- Sistema de calidad: Reconocido por TUV y CMD.



Elementos de prueba

Hígado	ALT, ALP, GGT, TP, Alb, TBIL, DBIL
Corazón	LDH, CK, CK-MB, AST, α -HBDH
Lípidos	CHO, TG, HDL_C, LDL_C
Lipoproteína	Apo A1, Apo B, Lp (a)
Riñón	BUN, CRE, UA
Ion	Na, Mg, Ca, K, P, Cl
Otros	CO ₂ -CP, AMS,LIP, GLU, IgA, IgG, IgM, C ₃ ,C ₄ , CRP

Las pruebas se pueden editar hasta 250 con necesidades



SHENZHEN GENIUS ELECTRONICS CO.,LTD

ADD: 5D,Xinghua Building No.8,6th Industry Rd,Shekou 518067,Shenzhen China
TEL: +86-755-26835560 26835561 26835562 FAX: +86 755 26678789
Http: //www.geniusmedica.com