

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.20.01
CÓDIGO DEL PRODUCTO	SK3002B1	
	PAGINA	1 de 2

NOMBRE DEL PRODUCTO:	ANALIZADOR BIOQUÍMICO SEMIAUTOMATIZADO.
MARCA / MODELO:	SINOTHINKER / SK3002B1
FABRICANTE:	SINOTHINKER TECHNOLOGY CO., LIMITED
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	CHINA
PRESENTACIÓN:	UNIDAD

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Uso: Análisis Bioquímicos de muestras.

Características Generales:

- ✓ Pantalla LCD a color de 7" Touch screen.
- ✓ Incubadora de tubos con 10 posiciones para muestras y 3 cronómetros.
- ✓ Modo Compatible para Celda de flujo y Cubeta.
- ✓ Curva de Reacción en tiempo real.
- ✓ 7 longitudes de onda.
- ✓ 80 Test pre-programados.
- ✓ Memoria para 10000 resultados.
- ✓ Función de hibernación de fuente de luz que prolonga la vida útil de la lámpara.
- ✓ Interface RS232, conexión a PC.



Método de prueba:

- ✓ Cinética.
- ✓ Punto final.
- ✓ Dos puntos.
- ✓ Absorbancia.

Precisión de longitud de Onda:

- ✓ Fuera 0.0001 Abs.
- ✓ Dentro 0.0001 Abs.

Rango de absorbancia:

- ✓ 0~4.500 Abs.

Longitudes de onda:

- ✓ 7 filtros estándar: 340 nm., 405 nm., 492 nm., 510 nm., 546 nm., 578 nm., 630 nm., 1 posición libre.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VERSIÓN:	V.20.01
CÓDIGO DEL PRODUCTO	SK3002B1	
	PAGINA	2 de 2

NOMBRE DEL PRODUCTO:	ANALIZADOR BIOQUIMICO AUTOMATIZADO.
MARCA / MODELO:	SINOTHINKER / SK3002B1
FABRICANTE:	SINOTHINKER TECHNOLOGY CO., LIMITED
PAÍS DE ORIGEN DEL PRODUCTO:	CHINA
PRESENTACIÓN:	UNIDAD

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

<p>Repetibilidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ CV% < 1%. <p>Incubadora de Celda de Flujo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 37°C, 30°C, 25°C, y otras. Precisión ±0.1°C. <p>Volumen de Muestra:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 0 ~ 3000 ul. (Recomendado 500 ul.). <p>Almacenamiento de Datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 10 000 datos. <p>Curva de Control de Calidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Curva de control de calidad L - J para cada elemento de prueba. Media, DS y CV%. <p>Celda de Flujo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Vidrio de cuarzo 32 ul., 10 mm. <p>Lámpara:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Lámpara Halógena de vida prolongada 6V/10W. <p>Pantalla:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ LCD a color 7". 	<p>CPU:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Serie ARM micro CPU de alta velocidad. <p>Impresora:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Impresora térmica interna. <p>Interface:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ RS - 232. <p>Ambiente de Trabajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Temperatura 0°C ~ 40°C. ✓ Humedad: < 80%. <p>Fuente de Poder:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100 – 240 VAC, 50 - 60 Hz., 100VA. <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Largo: 34.0 cm. x Profundidad: 27.0 cm. x Altura: 16.0 cm. <p>Peso:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 5 Kg.
--	---

