



## ANALIZADOR DE CETONAS EB-K01

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	ANALIZADOR DE CETONAS EB-K01
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Analizador portátil para conocer el nivel de cuerpos cetónicos ( $\beta$ -OHB) en sangre
<b>DATOS TÉCNICOS</b>	<p><b>Volumen de Muestra:</b> .....0.5 microlitros</p> <p><b>Tipo de Análisis:</b> ..... Enzimático-Amperométrico</p> <p><b>Tiempo de análisis:</b> ..... 10 segundos</p> <p><b>Temperatura de Funcionamiento:</b> ..... Entre 10° y 40° C</p> <p><b>Memoria:</b> ..... 180 resultados con día y hora</p> <p><b>Dimensiones:</b> ..... 87 x 63 x 23 (mm)</p> <p><b>Energía:</b> ..... 2 pilas AAA</p> <p><b>Modelo de Tira Reactiva:</b> ..... LK-01</p> <p><b>Tipo de Muestra:</b> ..... Sangre capilar</p> <p><b>Sustrato Analizado:</b> ..... Beta-Hidroxiacetato (<math>\beta</math>-OHB)</p> <p><b>Enzima utilizado:</b> ..... Beta-Hidroxiacetato deshidrogenasa + Diaforasa</p> <p><b>Rango de Medición:</b> ..... Entre 0 y 8.0 mMol/l</p> <p><b>Humedad relativa de Funcionamiento:</b> ..... Inferior al 85%</p> <p><b>Rango de Hematocrito:</b> ..... Entre 30% y 60%</p> <p><b>Peso:</b> ..... 78 gramos</p> <p><b>Encendido:</b> ..... Automático al insertar una Tira reactiva</p> <p><b>Coefficiente de variación:</b> ..... <math>\pm</math> 6%</p>
<b>PRESENTACIÓN</b>	<p>- Caja que contiene: Analizador eBketone K01, Bote con 10 tiras reactivas, Código chip, Portalancetas, 10 lancetas 30G, 2 pilas AAA y manual de instrucciones</p> <p>- Color: Azul y Blanco</p>
<b>PRECAUCIONES</b>	- Lea el manual de instrucciones del analizador eBketone antes de utilizarlo
<b>CONDICIONES ALMACENAJE</b>	Manténgalo fuera de entornos de temperatura extremas y humedad
<b>FABRICANTE</b>	<p><b>Visgeneer Inc</b>          N° 335, Sec 6, Zhonghua Rd. 30094 Hsinchu City          Taiwan</p>

Distribuido por:



Tel. +34 854 53 63 74  
 satcliente@lrdiagnostico.com  
 www.lrdiagnostico.com