

ES Smart™

Sistema para Monitoreo de Glucosa en Sangre

El Ultimo Avance en Tecnología de Biosensor


Mantenga el control



en sus manos

Certificado ISO 9001

Patentes Internacionales y en E.U. pendientes

 **Tyson
Bioresearch, Inc.**

PRECISO

Al Utilizar tiras bajo el principio electroquímico de Biosensor, proporciona resultados confiables ya que se evitan interferencias con metabolitos y medicamentos.

FACIL

Mensajes en pantalla y audibles.

Utiliza sangre total.

Tira reactiva que absorbe la muestra.

Indicador sonoro de área de reacción llena.

Indicador de temperatura alta o baja.

Indicador de batería baja.

CONVENIENTE

Por su pequeño volumen de muestra requerido ($\geq 1.5\mu\text{l}$) y amplio rango de lectura (20 – 600 mg/dl) puede ser utilizado desde infantes hasta ancianos.

RAPIDO

Resultados en solo 10 segundos.

PRACTICO

Puede ser utilizado en cualquier lugar ya que sus rangos tanto de temperatura (10°C - 40°C) como humedad relativa (10 - 90%) le confieren esta propiedad

COMODO

Por su tamaño compacto (94 x 49 x 17 mm) y ligereza (50 gr. Aprox.).

GRAN CAPACIDAD

Capaz de almacenar 300 resultados con fecha, hora y unidad de medida así como calcular el promedio de los últimos 14 días de resultados

FACIL MANTENIMIENTO

Utiliza únicamente una batería de Litio de 3-Volts (CR-2032) y no requiere de limpieza ya que la muestra no tiene contacto con el equipo.