

Análisis más preciso, lectura más sencilla, mayor autonomía: el analizador Hb9210 Premier permite obtener el máximo rendimiento del método certificado por la IFCC y el NGSP para medir la HbA1c, con el impulso y el respaldo de los conocimientos y la experiencia de A.Menarini Diagnostics.

Sin interferencias por variantes de la hemoglobina

El método de afinidad al boronato evita cualquier interferencia debida a las variantes de la hemoglobina.

Tiempo corto de procesamiento

Hb9210 Premier es el analizador basado en HPLC más rápido del mercado, al que no afecta la presencia de variantes de la hemoglobina.

Automuestreador de 210 posiciones

La gran capacidad de muestreo de Hb9210 Premier le confiere una amplia autonomía.

Calibradores y controles integrados

La integración de calibradores y controles de última generación es un valor añadido del analizador Hb9210 Premier. Su capacidad para integrar equipos adicionales aporta una automatización completa 100 % fiable, incluso en las intensas sesiones de trabajo nocturnas.

Software sencillo y pantalla táctil

Los resultados analíticos se muestran en un cromatograma de dos picos, en una exclusiva pantalla táctil que permite una interacción rápida y más intuitiva con el sistema. El software de Hb9210 Premier garantiza la trazabilidad total de las muestras, los CC, los reactivos, los usuarios y las actividades.

CV<2%

Diagnóstico de alta precisión

Doble informe

Todos los resultados se expresan en unidades DCCT y del SI.



Hb9210 PREMIER

