

Perfil Endocrinológico

Reg. Sanitario: **TSH-II** 0061R2024 SSA | **T3** 0035R2024 SSA | **T4** 0031R2024 SSA | **fT4** 0026R2024 SSA

Caja con **20** Reactivos

Kana Undesa S.A. DE C.V. - Pruebas Rápidas | Equipos

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>TSH-II Código: ST01TSH</p> <p><small>*Venta de controles por separado *Para uso exclusivo del Analizador F200</small></p> <p>Usada para medir la TSH-II en suero humano y sangre entera.</p> <p>Rango de medición 0.1 - 100 mIU/L</p> |  <p>T3 Código: ST01T3</p> <p><small>*Venta de controles por separado *Para uso exclusivo del Analizador F200</small></p> <p>Usada como apoyo en la determinación de concentración de T3 en suero humano.</p> <p>Rango de medición 0,3 - 10,0 nmol/L (0,195 - 6,51 ng/mL)</p> |  <p>T4 Código: ST01FT4</p> <p><small>*Venta de controles por separado *Para uso exclusivo del Analizador F200</small></p> <p>Método de diagnóstico para medir la concentración de T4 en suero humano.</p> <p>Rango de medición 20 - 300 nmol/L</p> |  <p>fT4 Código: ST02FT4</p> <p><small>*Venta de controles por separado *Para uso exclusivo del Analizador F200</small></p> <p>Desarrollado para medir la concentración de T4 libre en suero humano.</p> <p>Rango de medición 1 - 100 pmol/L</p> |
|---|---|---|--|

Identificación automatizada en analizador
Cada prueba cuenta con un código qr el cuál facilita la identificación del cassette por el analizador F200.

Alta especificidad y sensibilidad
*Consulta más detalles en fichas técnicas y/o insertos

Resultados entre 10 a 20 min.
*Varía a partir de la prueba

Tipos de muestra: Sangre Entera, Suero, Plasma y Heces
*Varía a partir de la prueba

Estabilidad y almacenamiento
Mantener los kits en una temperatura de 4° a 30° C.

Certificaciones
ISO 13485:2016 CE