

Uso

El Wako LDL-C Calibrator ha sido diseñado para su empleo con el reactivo LDL-C L-Type en la determinación del colesterol unido a la lipoproteína de baja densidad (LDL-C) en suero.

Reactivos y composición

LDL-C Calibrator: 4 viales x par 1 mL.
Contiene suero humano y estabilizador.

Preparación

Anadir con precisión 1 mL de agua destilada o desionizada para disolver el contenido de cada vial. El calibrador reconstituido es estable durante 7 días a 2–10 °C.

Valores asignados y su determinación

Valores asignados: ver la etiqueta en el vial.
Determinación: Basada en el método de referencia US CDC LDL-C.

Condiciones de almacenamiento

Mantener a 2–10 °C.

Advertencias y precauciones

- Para diagnóstico *in vitro*.
- Para uso profesional.
- No utilizar internamente en personas o animales.
- No emplear reactivos que hayan superado la fecha de caducidad indicada en la etiqueta de cada envase.
- No emplear los reactivos descritos anteriormente para propósitos diferentes al indicado.
- En la fabricación de este producto se ha utilizado suero humano. Se ha comprobado su negatividad para el HBsAg y los anticuerpos anti-HIV y anti-HCV. Dado que ningún ensayo puede ofrecer garantías absolutas de que los productos derivados de sangre humana no transmiten agentes infecciosos. Se recomiendan manejarlos con las mismas precauciones que si de muestras de pacientes se tratase.
- Cuando se deseché el reactivo. Hacerlo de acuerdo con las regulaciones locales o nacionales.
- Este kit contiene componentes clasificados como sigue de acuerdo con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008.

Etiquetado con arreglo al Reglamento (CE) n° 1272/2008

- El producto se ha clasificado y etiquetado de conformidad con el reglamento CLP.
- El producto no contiene SEP con arreglo a REACH artículo 57 >0,1%

Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage

- Globulins, γ-
- Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona

Pictogramas de peligro



Atención

Indicaciones de peligro

- Provoca irritación ocular grave.
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Puede irritar las vías respiratorias.
- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

- Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
- Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Llevar guantes de protección/equipo de protección para los ojos.
- EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico.

Presentaciones

Código Nº	Producto	Presentación
419-24032	LDL-C Calibrator	CAL: 4 x par 1 mL