

Uso previsto

Diseñado para su uso como estándar de microproteínas para la estandarización o calibración de procedimientos de microproteínas de rojo de pirogalol. **Rx Only**

Resumen y explicación

El estándar de microproteína se prepara a partir de albúmina bovina en una solución acuosa. El estándar proporciona un nivel de concentración de microproteína dentro del rango de linealidad del procedimiento de rojo de pirogalol. Estabilizantes y conservantes añadidos.

Principio

El estándar debe utilizarse para calibrar la determinación de muestras desconocidas, utilizando un ensayo de microproteínas de rojo de pirogalol. Deben incluirse controles para validar la calibración del ensayo.

Ingredientes

Ingredientes reactivos: Solución de microproteínas preparada a partir de albúmina bovina en solución acuosa. Conservantes añadidos. Consulte la etiqueta del vial para conocer la concentración asignada para el estándar.

Precauciones: Para diagnóstico *in vitro*. Manipule con las mismas precauciones utilizadas para las muestras humanas.

Conservación y estabilidad

Conserve a una temperatura de 2-8°C. Estable hasta la fecha de caducidad si se cierra herméticamente y se almacena a una temperatura de 2-8°C.

Preparación

El estándar se proporciona como un líquido listo para usar.

Procedimiento

El estándar debe utilizarse para estandarizar el instrumento o el ensayo, siguiendo las instrucciones que acompañan al instrumento y al kit de reactivos utilizados.

Materiales suministrados: Estándar acuoso de microproteínas 50 mg/dL.

Materiales no suministrados: Reactivo de microproteína de rojo de pirogalol Pointe y controles.

Limitaciones: Los factores que pueden causar resultados inexactos son el pipeteo inadecuado y la mezcla inadecuada.

Valor estándar

El valor es de 50 mg/dL cuando se utiliza con el procedimiento de microproteína de rojo de pirogalol de Pointe.

Clave de símbolo

Usar antes de (AAAA-MM-DD)	Lote y código de lote
Número de catálogo	Fabricante
Dispositivo médico de diagnóstico <i>in vitro</i>	Limitación de temperatura
Consultar instrucciones de uso	Rx Only: Venta exclusiva con receta médica
Marca CE	Representante autorizado en la Comunidad Europea

P7582-STD Fabricado por HORIBA Instruments Incorporated
5449 Research Drive
Canton, MI 48188 2°C - 8°C

Fabricado por HORIBA Instruments Incorporated: Pointe Brand
5449 Research Drive, Canton, MI 48188

Representante Europeo Autorizado:

Obelis s.a.

Boulevard Général Wahis 53

1030 Brussels, BÉLGICA

Tel.: (+32)2.732.59.54 Fax: (+32)2.732.60.03 email: mail@obelis.net



Certificado para emplear reactivos

Los reactivos Pointe están certificados para ser fabricados de acuerdo con los parámetros especificados. Cualquier producto de reactivo Pointe que no cumpla con las especificaciones hasta la fecha de vencimiento indicada se reparará de inmediato sin cargo.