



CMD Serum Standard

Para la calibración de la determinación de sodio, potasio y cloruro en suero o plasma

APLICACIONES

CMD Serum Standard se emplea como calibrador en analizadores automáticos de química clínica con módulo ISE, para la determinación de sodio, potasio y cloruro en muestras de suero o plasma por el método de electrodos ion selectivo. Consultar los valores asignados en los rótulos.

REACTIVOS PROVISTOS

Calibrador 1: solución conteniendo concentraciones bajas de cloruro de sodio y cloruro de potasio.

Calibrador 2: solución conteniendo concentraciones altas de cloruro de sodio y cloruro de potasio.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Reactivos Provistos: listos para usar.

PRECAUCIONES

Los reactivos para uso diagnóstico "in vitro". Evitar ingestión y contacto con la piel. Utilizar los reactivos guardando las precauciones habituales de trabajo en el laboratorio de análisis clínicos. Todos los reactivos y las muestras deben descartarse de acuerdo a la normativa local vigente.

ESTABILIDAD E INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO


Reactivos Provistos: estables a temperatura ambiente (2-30°C) hasta la fecha de vencimiento indicada en el envase.

PRESENTACION

- 2 x 100 ml (Cód. 1009662)

SIMBOLOS

Los siguientes símbolos se utilizan en todos los kits de reactivos para diagnóstico de Wiener lab.

 Este producto cumple con los requerimientos previstos por la Directiva Europea 98/79 CE de productos sanitarios para el diagnóstico "in vitro"

 Representante autorizado en la Comunidad Europea

 Uso diagnóstico "in vitro"

 Contenido suficiente para <n> ensayos

 Fecha de caducidad

 Límite de temperatura (conservar a)

 No congelar

 Riesgo biológico

 Volumen después de la reconstitución

 Contenido


 Número de lote

 Elaborado por:

 Nocivo

 Corrosivo / Caústico

 Irritante

 Consultar instrucciones de uso


 Calibrador

 Control

 Control Positivo

 Control Negativo

 Número de catálogo

 Wiener Laboratorios S.A.I.C.
Riobamba 2944
2000 - Rosario - Argentina
<http://www.wiener-lab.com.ar>
Dir. Tec.: Viviana E. Cétola
Bioquímica
Producto Autorizado A.N.M.A.T.
PM-1102-95



Wiener lab.

2000 Rosario - Argentina