

DESCRIPCIÓN

Marca: DVS.

Descripción: Tubo plástico para toma de muestra de sangre. Obtención de suero.

Prueba: Química clínica – Serología.

Material de ensayo: Suero.

Aditivo: Activador de la coagulación.

Código etiqueta: Z.

Fabricante: DVS S.R.L.

Procedencia: República Argentina.

Registro sanitario: A.N.M.A.T. PM 1568-8.

Vencimiento: 12 meses.

Empaque: 1000 unidades // 20 racks por 50 unidades.

ESPECIFICACIONES

Los tubos con activador son identificados con etiqueta con el código en letra Z y tapa rojas, de acuerdo a Normativa ISO 6710.

Las tapas pueden ser de material plástico o goma.

El tapón de goma es apto para ser perforado por agujas de muestreadores automáticos.

Son de un solo uso (descartables).

Resistentes a la centrifugación.

La muestra se activa al homogeneizar suavemente.

Los tubos de suero están recubiertos en su interior con micropartículas que activan la coagulación.

RECOMENDACIONES

Siempre utilizar guantes al manipular tubos con muestras biológicas.

Verificar que la camisa portatubos de la centrifuga esté limpia, sin restos de partículas que puedan provocar la rotura del mismo.

Tener en cuenta que son G y no de R.P.M.

Para convertir RPM a G utilizar: $FCR = 1,118 \times 10^{-5} \times r \times (rpm)^2$

Siendo, según Todd-Stanford Davidsohn, "Diagnóstico y tratamiento clínico para el laboratorio".

FCR: fuerza centrífuga relativa en unidades G.

r: radio expresado en cm entre el eje de rotación y el centro del tubo de la centrifuga.

rpm: revoluciones por minuto.

TUBOS CON ACTIVADOR DE COAGULAC., ETIQ Y TAPÓN DE GOMA ROJO A.N.M.A.T. PM 1568-8

CÓDIGO ART.	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN	EMBALAJE
161244G	Tubo 12x44 c/etiq. y activ.	1,5 ml	Caja por 1000 u.
161256G	Tubo 12x56 c/etiq. y activ.	2,0 ml	Caja por 1000 u.
161275G	Tubo 12x75 c/etiq. y activ.	3,0 ml	Caja por 1000 u.
161286G	Tubo 12x86 c/etiq. y activ.	4,0 ml	Caja por 1000 u.
161375G	Tubo 13x75 c/etiq. y activ..	4,0 ml	Caja por 1000 u.

TUBOS CON ACTIVADOR DE COAGULAC., ETIQ Y TAPÓN PLAST. ROJO A.N.M.A.T. PM 1568-8

CÓDIGO ART.	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN	EMBALAJE
161244P	Tubo 12x44 c/etiq. y activ.	1,5 ml	Caja por 1000 u.
161256P	Tubo 12x56 c/etiq. y activ.	2,0 ml	Caja por 1000 u.
161275P	Tubo 12x75 c/etiq. y activ.	3,0 ml	Caja por 1000 u.
161286P	Tubo 12x86 c/etiq. y activ.	4,0 ml	Caja por 1000 u.
161375P	Tubo 13x75 c/etiq. y activ.	4,0 ml	Caja por 1000 u.
1616100P	Tubo 16x100 c/etiq. y activ.	7,5 ml	Caja por 1000 u.

OBTENCIÓN DE SUERO CON ACTIVADOR

Tubos preparados



FORMA DE USO

Tomar el tubo, quitar el tapón y verter la sangre hasta el aforo.

Colocar el tapón.

Homogeneizar suavemente.

Dejar exudar en baño termostático a 37°C durante 45 minutos antes de centrifugar.

Centrifugar durante 10 minutos a 1500 G.

REGISTROS APLICABLES AL PRODUCTO

ISO 9001:2008

ISO 13485:2003 Dispositivo médico

ANMAT, P.M. 1568-8

Directora técnica: Bioquímica

Ana D. Merli. M.N. 10470

