

F - TUBO con Fluoruro/EDTA

TIPO: Tubo plástico para toma de muestras de sangre (PLASMA) con tapón de plástico o de goma. **MATERIAL DE ENSAYO:** Estudios de glucosa. **PRUEBA:** Glucosa **ADITIVO:** Fluoruro / EDTA **CÓDIGO ETIQUETA:** C color celeste. **VENCIMIENTO:** 12 meses **PRESENTACIÓN:** En racks de PVC por 50 unidades. Industria Argentina. Registro Sanitario ANMAT PM .

Detalles: Los tubos con Fluoruro/EDTA son identificados con etiquetas y tapa gris, y código F de acuerdo a Normas ISO 6710.

Los tapones pueden ser de plástico o de goma. Estos tubos son fabricados en material plástico Polipropileno (PP). Son de un sólo uso (descartables), resiste a centrifugación, con muestras que se deben homogeneizarse suavemente. **Recomendaciones:** Utilizar guantes al manipular tubos con pruebas microbiológicas. Verificar que la camisa portatubos de la centrífuga esté sin restos de partículas que puedan provocar roturas. Tener en cuenta que son 1800 G y no RPM.

Para convertir RPM a G utilizar: $FCR = 1,118 \cdot 10^{-5} \cdot (rpm)^2$ http://www.fisicanet.com.ar/fisica/unidades/tb35_velocidadangular.php



Código	Medidas				Cubicaje
12341132	Tubo	12x75	PP	t/gris TR c/F/EDTA	2,5ml
12341132	Tubo	13x75	PP	t/gris PE c/F/EDTA	2,5ml
12341132	Tubo	13x75	PP	t/gris PE c/F/EDTA	1,3ml