

Los tubos, colores de tapones, etiquetas, las concentraciones de aditivos, los volúmenes de aditivos líquidos y la relación sangre/aditivo, están en correlación directa con los requerimientos y recomendaciones del **Clinical and Laboratory Standards Institute**.



Certificaciones:
ISO 13485-2003
9001-2008
CE Certifications

TUBLOOD[®] Carestainer

LÍNEA APTA para VACÍO

Aprobada por **FDA**.

Listos para recolectar, transportar y procesar muestras de sangre para laboratorio clínico.

Estériles, ideales y aptos 100% para la obtención de Plasma Rico en Plaquetas y Fibrinas (PRP/PRF).



LÍNEA
MICROTUBOS
(NO APTA para VACÍO)

LÍNEA TRADICIONAL (NO APTA para VACÍO)

Realizados con PP (polipropileno) de grado médico.

Todos los tubos vienen con su enrase correspondiente.

Los Tubos SST GEL & ACTIVADOR de SUERO son en material PET, permitiendo una mejor y más rápida separación del suero, sin restos de fibrina.

Los Tubos EDTA K2 vienen con tapón de bioseguridad perforable, con la ventaja adicional que TODA la superficie es de goma, minimizando el riesgo al momento de la perforación del tubo en la etapa analítica.

IDENTIFICACIÓN SEGÚN COLOR



Citrato NA
3,2% (PT)



Citrato NA
3,8% (ESR)



Suero SST
(Gel&Act.)



Suero
Activador



Heparina
de Litio

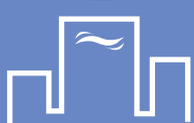


EDTA K2
(Hemograma)



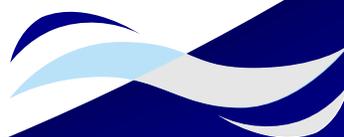
EDTA/Fluoruro
(Glucosa)

1



FILOSOFÍA "LA MEJOR OPCIÓN"

Nuestro objetivo es ser el **único proveedor** que puede garantizarles calidad, entrega asegurada y asesoramiento especializado. **"Porque su progreso, es el nuestro".**



Av. Colonia 449
CABA, Argentina

+ (54 11) 2082-7181

11 4158-0909

info@tublood.com

www.tublood.com

Tublood SA