

# Línea Preanalítica Catálogo de Productos

DIAGNOSTICS

M&H CARE | MEDICAL AND HOSPITAL CARE

Norstray & Nuart

# CONTENIDO

Tubos para Recolección de Sangre	02
Gel Separador + Activador de Coagulación	02
EDTA K2	03
EDTA K3	04
Citrato de Sodio 3.2%	05
Pro-Coagulación	06
Sin Aditivo	07
Heparina de Sodio y Litio	08
Fluoruro de Sodio y Oxalato de Potasio / Fluoruro de Sodio y EDTAK2	09
Agujas para Extracción de Sangre	10
Agujas 21G y 22G	10









# Gel Separador + Activador de Coagulación

Color: Amarillo.

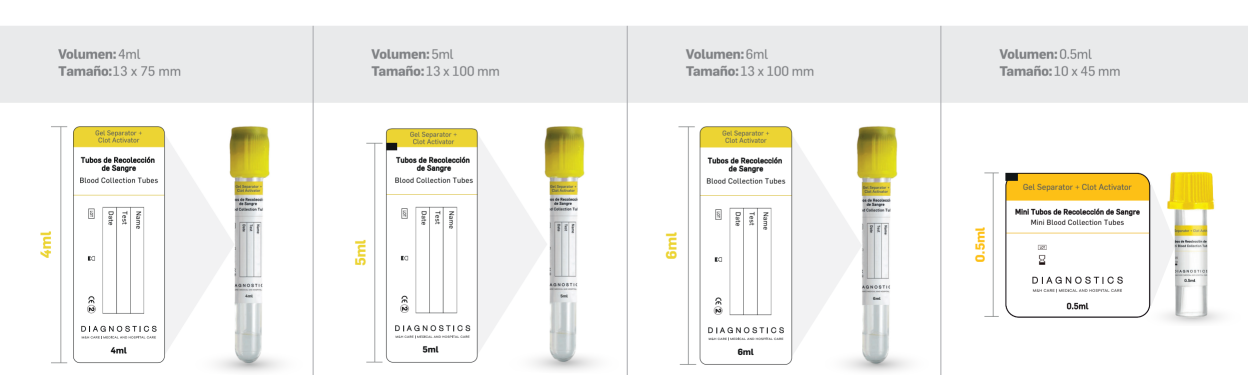
Volúmenes: 4ml, 5ml y 6ml.

Generalmente utilizados en pruebas bioquímicas, de inmunología, entre otros; son ideales en los procesos de separación del suero, manteniendo estable sus componentes y propiedades durante largos períodos de evaluación.



### **Minitubos**

Color: Amarillo. Volúmenes: 0.5ml.









#### EDTA K2

Color: Lila.

Volúmenes: 2ml, 3ml y 4ml.

Los tubos con EDTA pueden ser utilizados para la recolección y conservación de especímenes de sangre para pruebas rutinarias y análisis completos. El ácido etilendiaminotetraacético (EDTA) que se encuentra uniformemente en las paredes del tubo, permite la conservación de la morfología celular para su análisis.



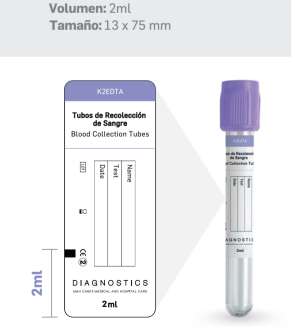
### **Minitubos**

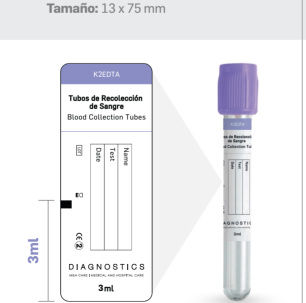
Color: Lila.

Volumen: 0.5ml

**Tamaño:** 10 x 45 mm

Volúmenes: 0.5ml y 1ml.





Volumen: 3ml



Mini Tubos de Recolección de Sangre
Mini Blood Collection Tubes

DIAGNOSTICS
MGH CARE IMEDICAL AND HOSPITAL CARE

0.5ml







#### EDTA K3

Color: Morado.

Volúmenes: 3ml y 4ml.

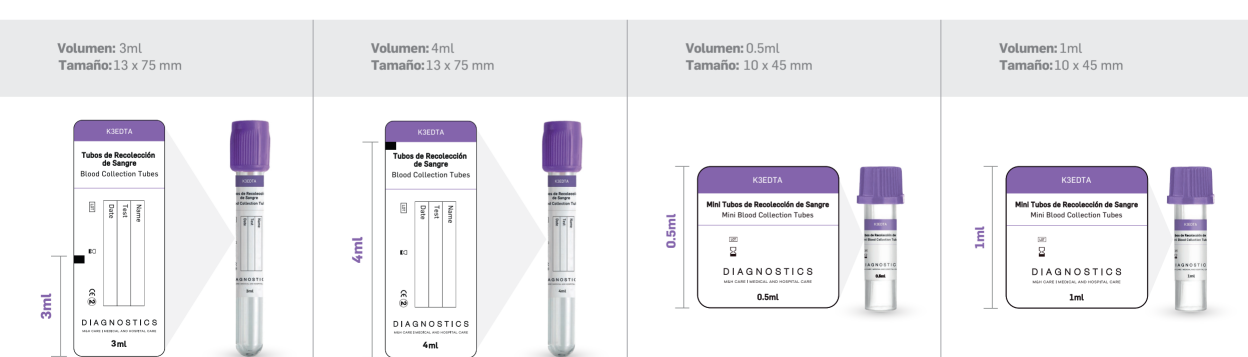
Los tubos con EDTA pueden ser utilizados para la recolección y conservación de especímenes de sangre para pruebas rutinarias y análisis completos, este aditivo (EDTA) se encuentra uniformemente en las paredes del tubo, permite la conservación de la morfología celular para su análisis.



### **Minitubos**

Color: Morado.

Volúmenes: 0.5ml y 1ml.









#### Citrato de Sodio 3.2%

Color: Azul.

Volúmenes: 1.8ml, 2ml, 3ml, 4ml y 4.5ml.

Los tubos con Citrato de Sodio 3.2% tienen una relación 1:9 entre anticoagulante y la muestra de sangre; es decir; 1 parte de Citrato de Sodio por 9 partes de sangre. Esta relación aditivo-sangre impide la coagulación y conserva los factores de la coagulación para su análisis.

Volumen: 1.8ml Volumen: 2ml Volumen: 3ml Volumen: 4ml Volumen: 4.5ml **Tamaño:** 13 x 75 mm Tubos de Recolección Tubos de Recolección de Sangre Tubos de Recolección Tubos de Recolección Tubos de Recolección de Sanare de Sangre **Blood Collection Tubes Blood Collection Tubes Blood Collection Tubes Blood Collection Tubes Blood Collection Tubes** Nam Test Date Nam Test Date Nam Test Date Nami Test Date Nam Test Date 4.5ml DIAGNOSTICS DIAGNOSTICS DIAGNOSTICS DIAGNOSTICS DIAGNOSTICS 1.8ml 2ml 3ml 4.5ml







Volumen: 6ml

# **Pro-Coagulación**

Color: Rojo.

Volúmenes: 6ml.

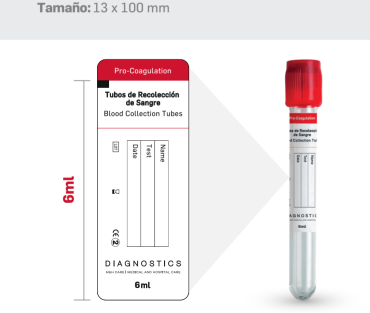
Los tubos Pro-Coagulación contienen coagulante uniformemente esparcido en las paredes del dispositivo. Utilizados generalmente para recolectar y preservar muestras de sangre para pruebas bioquímicas e inmunológicas.



#### **Minitubos**

Color: Rojo.

Volúmenes: 0.5ml y 1ml.



Volumen: 0.5ml Tamaño: 10 x 45 mm



Volumen: 1ml
Tamaño: 10 x 45 mm









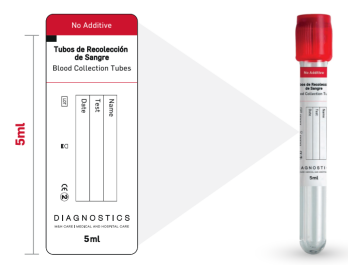
#### **Sin Aditivo**

Color: Rojo.

Volúmenes: 5ml y 6ml.

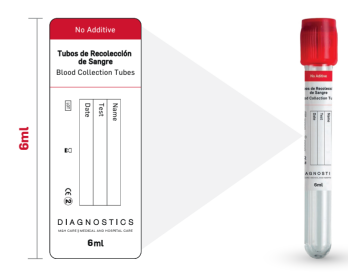
La superficie interna del tubo es lisa, favoreciendo el proceso de coagulación y evitando la hemólisis y adhesión de los glóbulos rojos a esta. El tubo rojo Sin Aditivo proporciona la suficiente muestra de suero para pruebas clínicas de tipo bioquímicas, de hematología, inmunología y serología; adicional el transporte de líquidos biológicos.

**Volumen:** 5ml **Tamaño:** 13 x 75 mm



Volumen: 6ml

**Tamaño:** 13 x 100 mm









# Heparina de Sodio y Litio

Color: Verde Claro y Verde Oscuro.

Volúmenes: 4ml.

Los tubos de recolección de sangre con Heparina en cualquiera de sus mezclas, son utilizados generalmente para pruebas clínicas de plasma, pruebas bioquímicas de emergencia y pruebas especializadas. La Heparina de Sodio o Litio, actúa rápidamente sobre la muestra de sangre, obteniendo plasma de alta calidad.

Heparina de Sodio - Verde Claro

Volumen: 4ml Tamaño: 13 x 75 mm

Sodium Heparin

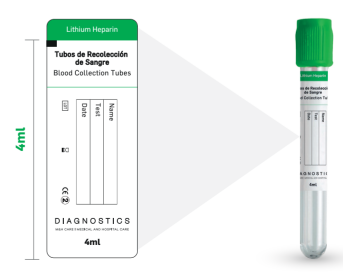
Tubos de Recolección de Sangre
Blood Collection Tubes

Blood Solicetion Tubes

Blood S

Heparina de Litio - Verde Oscuro

Volumen: 4ml Tamaño: 13 x 75 mm









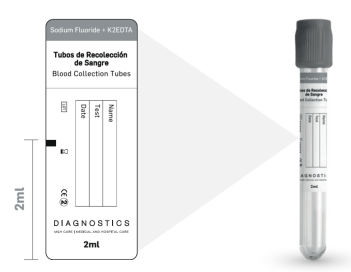
# Fluoruro de Sodio y Oxalato de Potasio / Fluoruro de Sodio y EDTA K2

Color: Gris.

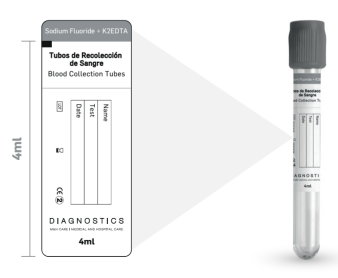
Volúmenes: 2ml y 4ml.

La combinación de Fluoruro de Sodio con otros aditivos en los tubos, permiten la determinación de los niveles de glucosa en la sangre y otros analitos.

**Volumen:** 2ml **Tamaño:** 13 x 75 mm



**Volumen:** 4ml **Tamaño:** 13 x 75 mm



# Agujas para Extracción de Sangre





Las Agujas para Extracción de Sangre M&H Care, utilizadas con los tubos de la línea DIAGNOSTICS, favorecen la comodidad del paciente durante el proceso de venopunción.



# Agujas para Extracción de Sangre 21G

Color: Verde.

Medidas: 21G x 1 (0.80mm x 25mm),

21G x  $1\frac{1}{2}$  (0.80mm x 38mm).



## Agujas para Extracción de Sangre 22G

Color: Negro.

Medidas: 22G x 1 (0.70mm x 25mm).

#### Medidas y presentaciones comerciales:

Medidas	Color	Agujas	Presentación
21G x 1 0.80mm x 25mm			Caja máster x 5.000 unds
21G x 1 ½ 0.80mm x 38mm			Caja máster x 5.000 unds
22G x 1 0.70mm x 25mm	•		Caja máster x 5.000 unds

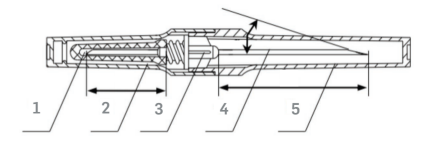
<sup>\*</sup>Consulte disponibilidad de referencias con su ejecutivo comercial Norstray & Nuart.

#### Partes de las Agujas para Extracción:

El diseño y la composición de las Agujas para Extracción M&H CARE, reducen considerablemente los posibles riesgos de contaminación, ya que el extremo distal de la aguja se cierra herméticamente cada vez que se extrae un tubo.

Las Agujas M&H CARE se ajustan perfectamente a los tubos de la línea DIAGNOSTICS, permitiendo un flujo sanguíneo constante y asegurando resultados consistentes.

- 1. Funda de goma
- 2. Tapa Protectora
- 3. Cubo de Aguja
- **4.** Tubos de Aguja
- 5. Tapa Protectora



# Línea Preanalítica

# DIAGNOSTICS

M&H CARE | MEDICAL AND HOSPITAL CARE

# Norstray & Nuart

## Colombia

Tv. 93 # 51 - 98, Bodega 73A, Parque Empresarial Puerta del Sol Bogotá, Colombia. Calle 75 N° 72 - 40,
Parque Empresarial Metrotex, Bodega 4,
Barranquilla, Colombia.

info@norstraynuart.com www.norstraynuart.com