

FICHA TECNICA AGUJA PARA EXTRACCION AL VACIO MÚLTIPLE



DESCRIPCION:

Cartucho individual de polipropileno que garantiza las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.

Exento de materia extraña, rebabas y aristas cortantes.

Rotulado conforme a la Reglamentación de Registro, Control y Vigilancia vigente.

Estéril, Atoxico, Hipoalergénico y A pirógeno.

CARACTERISTICAS:

Aguja de acero inoxidable de recolección múltiple para toma de muestra de sangre al vacío.

Bisel: con formato especial para facilitar penetración en la piel con doble punta.

Cuerpo: siliconizado para una sutil y fácil penetración en la piel de pared ultrafina.

Esterilizadas con Óxido de Etileno

Cuenta con una válvula protectora de goma que permite la recolección múltiple al vacío.

Posee un accesorio para ajuste por presión o rosca asegurese de los adaptadores.

MEDIDAS:

Sistema de identificación del calibre por medio de colores, el color de la capa de protección de la aguja simplifica el reconocimiento visual del calibre de la aguja de la siguiente manera:

- Verde - calibre 21G (0.80 mm) ,
- Amarilla - calibre 20G (0.90 mm)
- Negra - calibre 22G (0.70 mm).
- Todas tienen una de Longitud 1" (25 mm) o 1 ½" (38mm)

INDICACIONES

Son usadas predominantemente para la rutina de recolección de sangre y exclusivamente para un único uso.

VENTAJAS

Fecha de caducidad impresa en cada unidad.

Libre de dolor con agujas de pared delgada de alta calidad.

FORMA DE PRESENTACION:

Cartucho individual de polipropileno conteniendo 01 unidad, acondicionado en caja de cartón grado medico por 100 unidades.

PROCEDENCIA:

NIPRO MEDICAL INDUSTRIES LTD.-JAPON