

Ambu® Neuroline Agujas Concéntricas

HOJA TÉCNICA

Las agujas concéntricas desechables de Ambu Neuroline han sido diseñadas y se fabrican con alta precisión para ofrecer la mayor confiabilidad durante las pruebas de electromiografía. Las agujas concéntricas ofrecen una alta calidad uniforme, incluyendo el centrado preciso del núcleo interior del sensor en plata; de este modo, los registros son exactos y confiables. Nuestras agujas concéntricas son también ultra agudas, lo que facilita la penetración cutánea y así se reduce significativamente el dolor para el paciente.

La cánula está hecha de acero inoxidable, que proporciona un balance óptimo entre dureza y flexibilidad. La dureza asegura una penetración rápida y eficiente en la piel; la flexibilidad facilita un fino ajuste en el área objetivo.

Las agujas concéntricas vienen equipadas de un cabezal ranurado que permite una sujeción firme y cómoda, con una marca índice táctil para indicar la posición de registro del bisel. El código de colores facilita su identificación.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sensor de plata centrado de máxima precisión para una óptima calidad de señal
- Punta ultra-aguda que facilita la inserción y minimiza el dolor del paciente
- Cabezal ergonómico con indicador de dirección del sensor
- Práctica marca de índice táctil para una fácil identificación de la posición de bisel
- Conexión fácil de utilizar y sin orientación a los cables concéntricos de Ambu
- Señal de alta calidad con baja impedancia para un registro preciso y confiable
- Disponible en 6 tamaños

RECOMENDACIONES DE USO

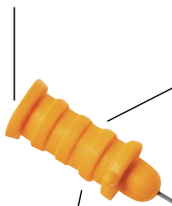
- Electromiografía (EMG)



Sensor de plata, precisamente centrado garantiza registros uniformes y fiables

Área de medición: de 0,02 ó 0,07 mm² según el tamaño de la aguja

Conexión fácil de utilizar y sin orientación a los cables concéntricos de Ambu Neuroline



Diseño de cabezal ergonómico

Alta calidad de señal con una baja impedancia para registros precisos y confiables

Cabezal con código de colores que proporciona una indicación rápida del tamaño de la aguja

Práctica marca de índice táctil para la fácil identificación de la posición del bisel

Disponible en 6 tamaños

Excelente agudeza que proporciona una mejor penetración cutánea y mayor comodidad del paciente

Ambu

ESPECIFICACIONES

Medioambiente

PVC en el electrodo	Sí
Látex	No
PVC en el cable conductor	No
Látex en el cable conductor	No
PVC en el embalaje	No
Ftalatos	No

Caducidad

36 meses

Embalaje

Bolsas, parte interna	Poliamida (PA)
Bolsas, parte central	Polietileno (PE)
Cajas	Cartón



MATERIALES

Electrodo

Cánula	Acero inoxidable
Sensor	Plata
Cabezal	Copolímero de Acrilonitrilo, Butadieno, Estireno (ABS)
Aislante	Epoxi
Protector plástico	Polietileno (PE)
Tipo de conexión	Conector de clavija de 0,9 mm, latón/chapado en oro
Método de esterilización	Esterilización por radiación electrónica



Temperatura de almacenaje.

ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO

Referencia	Longitud		Calibre		Caducidad (meses) (bolsa cerrada)	Área de registro mm ²	Embalaje		
	mm	pulgadas	mm	nº gauge			bolsa	caja	caja exterior
■ 740 25-30/25	25	1"	0.30	30G	36	0.02	1	25	400
■ 740 25-45/25	25	1"	0.45	26G	36	0.07	1	25	400
■ 740 30-35/25	30	1.2"	0.36	28G	36	0.02	1	25	400
■ 740 38-45/25	38	1.5"	0.45	26G	36	0.07	1	25	400
■ 740 50-45/25	50	2"	0.45	26G	36	0.07	1	25	400
■ 740 75-65/25	75	3"	0.64	23G	36	0.07	1	25	400

CABLES DISPONIBLES

Referencia	Longitud		Caducidad (meses) (bolsa cerrada)	Conector de la aguja mm	Conector	Embalaje bolsa
	cm	inch				
■ 1741	100	40"	-	1.0	DIN(60130-9)	1
■ 1742	200	80"	-	1.0	DIN(60130-9)	1

El cable reutilizable de Ambu Neuroline ofrece una sencilla y firme conexión - "sin orientación" - con la aguja y un conector DIN de 5 clavijas que es compatible con la mayoría de los equipos de EMG.

INSTRUCCIONES

1. Abra la bolsa esterilizada y retire el electrodo.
2. Conecte el electrodo de aguja al equipo.
3. Retire el tubo protector.
4. Después de utilizarlo, tire el electrodo a un contenedor designado.
5. Es un electrodo de un sólo uso. Aún así, puede ser reutilizado durante la prueba en un mismo paciente.

PRECAUCIONES

1. Electrodo de aguja desechables, para uso en un solo paciente.
2. No reutilizar ni esterilizar.

Ambu

Firma Ambu SL

C. Santa Leonor, 65
Bloque B, Planta Baja, derecha
Madrid, 28037, Spain
T +34 91 411 6830
www.ambu.es
ayuda@ambu.com

CE 0086 US: Rx only