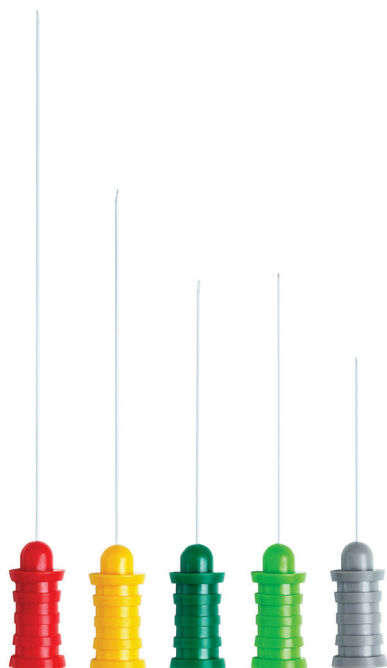


Eletrodos de Agulha Monopolar Ambu®



Benefícios

- Agulha bem afiada para baixa resistência durante a penetração
- Revestimento extra-suave para baixo atrito e melhor conforto para o paciente
- Hub ergonômico para manuseio seguro e fácil
- Grade variedade de cores e tamanhos
- Disponíveis com cabos já fixados ou cabos reutilizáveis

Aplicações recomendadas

- Eletromiografia (EMG)

Eletrodos de Agulha Monopolar Ambu®

Os eletrodos de agulha monopolar Ambu oferecem baixa resistência à penetração graças ao design afiado. Além disso, as agulhas têm um revestimento superficial liso que reduz o atrito ao inserir na área de registro. Isso melhora significativamente o conforto do paciente.

As agulhas apresentam um hub ergonômico codificado por cores, que é nervurado e côncavo para fornecer melhor controle e feedback tátil. As agulhas são feitas de aço inoxidável e apresentam uma combinação ideal de força e flexibilidade.

Agulhas afiadas garantem rápida e eficiente penetração na pele; Flexibilidade facilita ajustes finos dentro da área de registro. Nossas agulhas estão disponíveis com e sem cabos pré-conectados.

A Ambu também oferece dois tipos de cabos para os eletrodos de agulha monopolar: cabo de 76 cm (30 ") e um de 100 cm (40").

Especificações

Environment	
Eletrodo livre de PVC	Não
Eletrodo livre de Latex	Sim
Cabo livre de PVC	Não
Cabo livre de Latex	Sim
Embalagem livre de PVC	Sim

Materiais

Descrição	Eletrodo sem cabo	Eletrodo com cabo
Agulha	Aço inoxidável	Aço inoxidável
Proteção	Polímero de baixa fricção	Polímero de baixa fricção
Hub	Copolímero de Acrilonitila, Butadieno e Estireno (ABS)	Copolímero de Acrilonitila, Butadieno e Estireno (ABS)
Cabo		Cabo de cobre flexível com isolamento em PVC
Conector	Aço inoxidável	Bronze
Proteção plástica	Polietileno (PE)	Polietileno (PE)
Tipo de conector	Conector 1.0 Pin	Conector Touch-Proof de 1.5mm (DIN 42 802)
Método de Esterilização	Óxido de Etileno	Óxido de Etileno

Embalagem	
Pacotes, camada transparente	Poliéster (PET)
Pacotes, camada central	Polipropileno (PP)
Pacotes, camada de papel	Papel
Caixas	Papelão

Configurações disponíveis

No. Item	Comprim.		Calibre		Validade (em pacotes fechados)	Embalagem		
	mm	inch	mm	n° calibre		Pct	caixa	palet
742 25-36/40	25	1"	0.36	28G	36	1	40	320
742 38-36/40	38	1.5"	0.36	28G	36	1	40	320
742 38-45/40	38	1.5"	0.45	26G	36	1	40	320
742 50-45/40	50	2"	0.45	26G	36	1	40	320
742 75-50/40	75	3"	0.50	25G	36	1	40	320
743 25-36/40	25	1"	0.36	28G	36	1	40	320
743 38-36/40	38	1.5"	0.36	28G	36	1	40	320
743 38-45/40	38	1.5"	0.45	26G	36	1	40	320
743 50-45/40	50	2"	0.45	16G	36	1	40	320
743 75-50/40	75	3"	0.50	25G	36	1	40	320

Cabo pré-ficado: 76 cm (30")

Cabos disponíveis

No. Item	Comprim. Cabo		Validade	Encaixe	Conector	Embalagem
	cm	inch		mm	mm	pouch
1744	76	30"	-	1.0	1.5 (DIN 42 802)	1
1747	100	40"	-	1.0	1.5 (DIN 42 802)	1

Os cabos para os eletrodos de agulha monopolar são fabricados em fios resistestes e flexíveis e são compatíveis com a maioria dos equipamentos e EMG disponíveis no mercado.

Instruções

- Abra o pacote estéril e remova o eletrodo de agulha.
- Conecte o eletrodo no equipamento de EMG.
- Remova o tubo de proteção.
- Depois do uso descarte em local destinado para perfuro-cortantes. Os eletrodos de agulha são de uso único, porém podem ser utilizados mais de uma vez no mesmo paciente durante o registro.

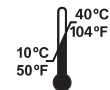
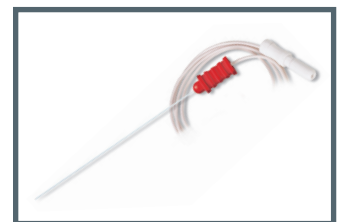
Precauções

Os eletrodos de agulha concêntrica são de uso único. Não reutiliza ou esterilize.

Conectores



K = 1.5 mm



Temperatura de armazenamento



DISTRIBUIDOR
Rua Vergueiro, 2253, sala 1406 Telefone: (11) 5081-7151
e-mail: comercial@kandel.com.br
www.kandel.com.br



FABRICANTE
DK-2750 Ballerup Denmark
T +45 72 25 20 00
F +45 72 25 20 50
www.ambu.com

CE 0086 US: Rx only