



TenderTrode™

Eletrodos com cabos pré-conectados e Protetores de Sonda Térmica

CARACTERÍSTICAS



ELETRODOS COM CABOS PRÉ-CONECTADOS

Oferecemos uma linha completa de eletrodos com cabos pré-conectados para uso em UTIP/UTIN (Unidades de Terapia Intensiva Prematuros e Infantis) e outras aplicações neonatais. Disponível em vários tamanhos e com cabos metálicos ou radiotranslúcidos.

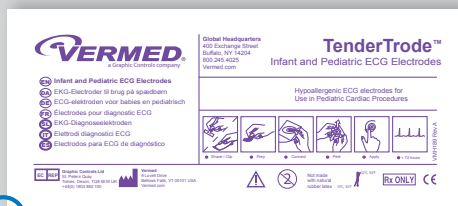


COBERTURAS DE SONDA TÉRMICA

Nossas capas de sonda usam um adesivo suave projetado especialmente para a delicada pele infantil. A superfície altamente reflexiva desvia o calor produzido por aquecedores radiantes.

Uma linha completa de eletrodos pré-cabeados para uso em a NICU/PICU e outras aplicações neonatais.

EMBALAGEM



PACOTES DE USO ÚNICO

Reduz o risco de contaminação cruzada de eletrodos não utilizados

CASO

Rotulado em conformidade com FDA/SG1



TenderTrode™

Eletrodos com cabos pré-conectados e Protetores de Sonda Térmica

A Nissha Medical Technologies oferece uma linha completa de eletrodos para uso em UTIP/UTIN (Unidade de Terapia Intensiva Prematuro e Infantil) e outras aplicações neonatais. Disponível em vários tamanhos e com cabos metálicos ou radiotranslúcidos.

A10057-S - 0.875" / 22.225mm - ELETRODO DE ESPUMA QUADRADO COM CABOS PRÉ-CONECTADOS



Papel #	Produtos #	Faixa	Pacote	Cartão	Gel Sólido	Duração do uso
6502910V	A10057-S	3	3	300		 72 Horas

A10061-SRT - 0.875" / 22.225mm - ELETRODO DE TECIDO QUADRADO COM CONDUTORES-RT PRÉ-CONECTADOS



Papel #	Produtos #	Faixa	Pacote	Cartão	Gel Sólido	Duração do uso
6502911V	A10061-SRT	3	3	300		 72 Horas

A10010-S - 0.875" X 1.875" / 22.225mm x 47.625mm - ELETRODO RETANGULAR PRÉ-CONECTADO



Papel #	Produtos #	Faixa	Pacote	Cartão	Gel Sólido	Duração do uso
6502912V	A10010-S	3	3	300		 72 Horas

A10060-SRT - 0.875" X 1.875" / 22.225mm x 47.625mm - ELETRODO RETANGULAR PRÉ-CONECTADO - RT



Papel #	Produtos #	Faixa	Pacote	Cartão	Gel Sólido	Duração do uso
6502914V	A10060-SRT	3	3	300		 72 Horas

A10008 - TAMPA DA Sonda Térmica



Papel #	Produtos #	Faixa	Pacote	Cartão	Gel Sólido	Duração do uso
6500507V	A10008	1	50	500		 72 Horas