



Ficha Técnica

Fabricante/Importador

Razão Social	CNPJ	Insc. Estadual
DBI Comércio e Importação Eireli	07.295.190/0001-60	117.196.980-110

Produto

Produto	Marca	Modelo
Sonda de Aspiração Sistema Fechado DBI Medical	DBI Medical	MC-07210; MC-07211; MC-07212; MC-07213; MC-07200; MC-07201; MC-072002; MC-07203;

Descrição

A Sonda de Aspiração Sistema Fechado DBI Medical (conhecido como cateter de sucção) é usado para sugar o escarro e a secreção no trato respiratório, a fim de impedir o entupimento das vias aéreas. O cateter é usado diretamente inserido na garganta ou pelo tubo traqueal inserido para anestesia. O cateter de sucção é fabricado em PVC e consiste em conector e eixo. O cateter de sucção possui as seguintes características: Os sistemas de sucção fechados (peça em T) são projetados para aspirar com segurança pacientes em ventilação mecânica, removendo secreções das vias aéreas, mantendo a ventilação e a oxigenação durante todo o procedimento de sucção. Este produto mudou a operação aberta tradicional evitando a infecção da equipe médica que possui contato com o trato respiratório do paciente na cirurgia. Os sistemas de sucção fechada reduzem a possibilidade de contaminação de agentes patogênicos externos, reduzindo a colonização bacteriana dentro do circuito. Os sistemas fechados de sucção proporcionaram benefícios avançados de controle de infecção.

Características Técnicas

- Tubo de sucção: PVC
- Conector de tubo: Polipropileno
- Mola: Aço inoxidável 302
- Anel de selo: silicone
- Válvula anti-refluxo

Embalagem

A Sonda de Aspiração Sistema Fechado DBI Medical são embalados em envelopes contendo 1 unidade e acondicionadas em caixas de papelão com 10 unidades.

Prazo de Validade	Armazenamento
4 anos	Armazenar em local seco e fresco, protegido da luz solar

NCM	IPI	ICMS
9018.39.29	0%	Revenda em SP = 18% Revenda no ES = 7% Revenda SUL + SE* = 12% Revenda NT + NE + CO = 7% <small>*Exceto os estados de SP e ES</small>
Fator de preço		Fator de unidade
Unidade		Unidade

ANVISA

Registro	Validade Registro
80722800018	Vigente

Características Gerais

Imagens do Produto

Sistema de Aspiração Fechado de Lavagem Automática 72H
Cotovelo Giratório Duplo, Válvula anti-refluxo e MDI



Endotraqueal

Código	Tipo	Uso	Cor	Diâmetro externo do Tubo	Diâmetro interno do Tubo	Espessura do tubo	Comprimento do tubo	Peep Seal diâmetro internoorificio interno
MC-07210	Endotraqueal 72 horas	Adulto	Preto	10 Fr (3,35 mm)	2,15 mm	0,6 mm	600 mm	2,6 mm
MC-07211	Endotraqueal 72 horas	Adulto	Branco	12 Fr (4,05 mm)	2,65 mm	0,7 mm	600 mm	3,4 mm
MC-07212	Endotraqueal 72 horas	Adulto	Verde	14 Fr (4,75 mm)	3,35 mm	0,7 mm	600 mm	3,7 mm
MC-07213	Endotraqueal 72 horas	Adulto	Laranja	16 Fr (5,45 mm)	4,05 mm	0,7 mm	600 mm	3,9 mm

Embalagem	Quantidade	Tamanho
Envelope	1 unidade	43*18cm
Caixa	10 unidades	12*43*18*cm
Caixa Master	100 unidades	62,5*44,5*37,5cm

Imagens do Produto

Sistema de Aspiração Fechado de Lavagem Automática 72H
Tipo-T, Válvula anti-refluxo e MDI



Traqueal

Código	Tipo	Uso	Cor	Diâmetro externo do Tubo	Diâmetro interno do Tubo	Espessura do tubo	Comprimento do tubo	Peep Seal diâmetro internoorificio interno
MC-07200	Traqueostomia 72 horas	Adulto	Preto	10 Fr (3,35 mm)	2,15 mm	0,6 mm	300 mm	2,6 mm

MC-07201	Traqueostomia 72 horas	Adulto	Branco	12 Fr (4,05 mm)	2,65 mm	0,7 mm	300 mm	3,4 mm
MC-07202	Traqueostomia 72 horas	Adulto	Verde	14 Fr (4,75 mm)	3,35 mm	0,7 mm	300 mm	3,7 mm
MC-07203	Traqueostomia 72 horas	Adulto	Laranja	16 Fr (5,45 mm)	4,05 mm	0,7 mm	300 mm	3,9 mm

Embalagem	Quantidade	Tamanho
Envelope	1 unidade	43*18cm
Caixa	10 unidades	12*43*18*cm
Caixa Master	100 unidades	62,5*44,5*37,5cm

Contato / Dúvidas

Nome	Setor	Telefone	E-mail
Alessandra Lima	Qualidade	+55 11 3845-0433	qualidade@dbibrasil.com.br