



BAIN MEDICAL
bain

DORA[®] VITA[®]



Somos um dos maiores fabricantes de produtos para hemodiálise.

Temos alcançado nossos objetivos realizando negócios com honestidade e integridade, cumprindo nossas promessas e tratando nossos fornecedores, clientes e usuários como parceiros. Nossos produtos são exportados para mais de 80 países que cobrem a maioria das áreas da Europa, Ásia, Oriente Médio, África e América do Sul e estabelecemos escritórios e subsidiárias em muitos países. Como uma empresa inovadora de alta tecnologia, sempre acreditamos que qualidade é tudo. A vontade de continuar a inovação e a determinação de ser o melhor parceiro para dispositivos médicos no negócio global de saúde, nos ajudam a moldar nossos valores e missão.



NOSSA MISSÃO

Ser o melhor fabricante profissional de produtos de purificação de sangue no negócio global de saúde.



NOSSA VISÃO

Ser uma empresa de alta tecnologia, onde acreditamos que qualidade significa muito para a vida, a qualidade faz grandes conquistas.



NOSSOS VALORES

Inovação, comprometimento, honestidade, integridade e profissionalismo.



2003

Fundada em 2003 com capital registrado de 53 milhões de dólares americanos.



7

Possui 7 fábricas (5 na China e 2 na Malásia), além de subsidiárias em Hong Kong, Taiwan, Turquia, Paquistão e Índia etc.



+5000

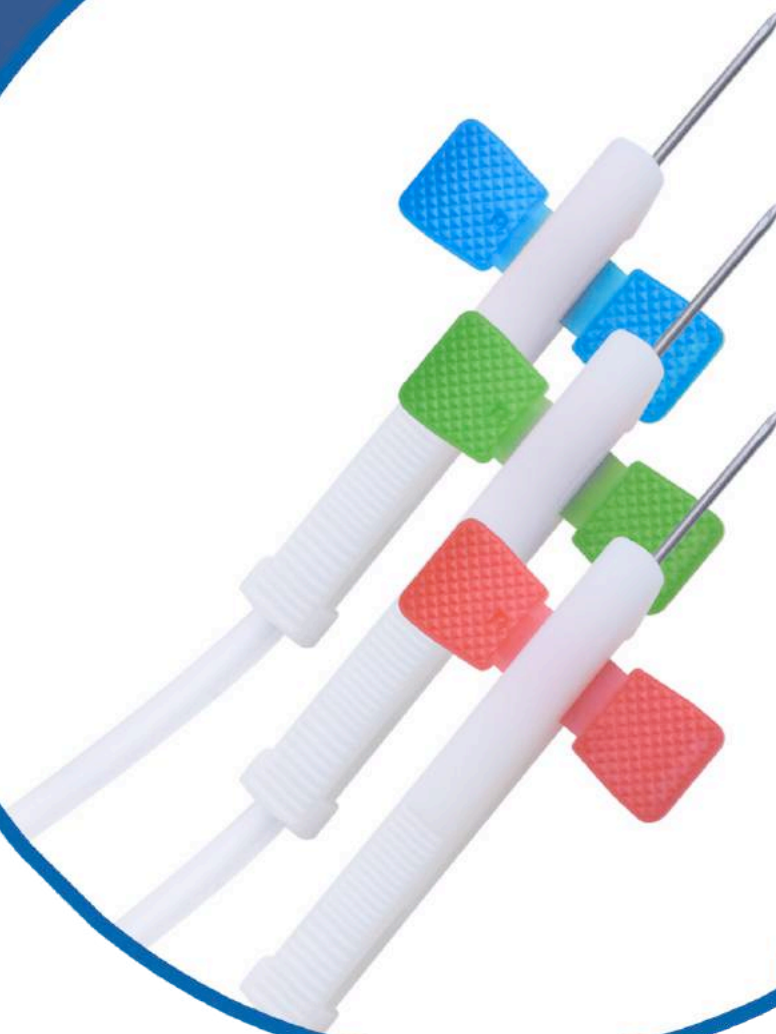
Funcionários em todo mundo.



+80

Nossas vendas abrangem mais de 80 países e regiões na Europa, Ásia, Oriente Médio, África e América do Sul.

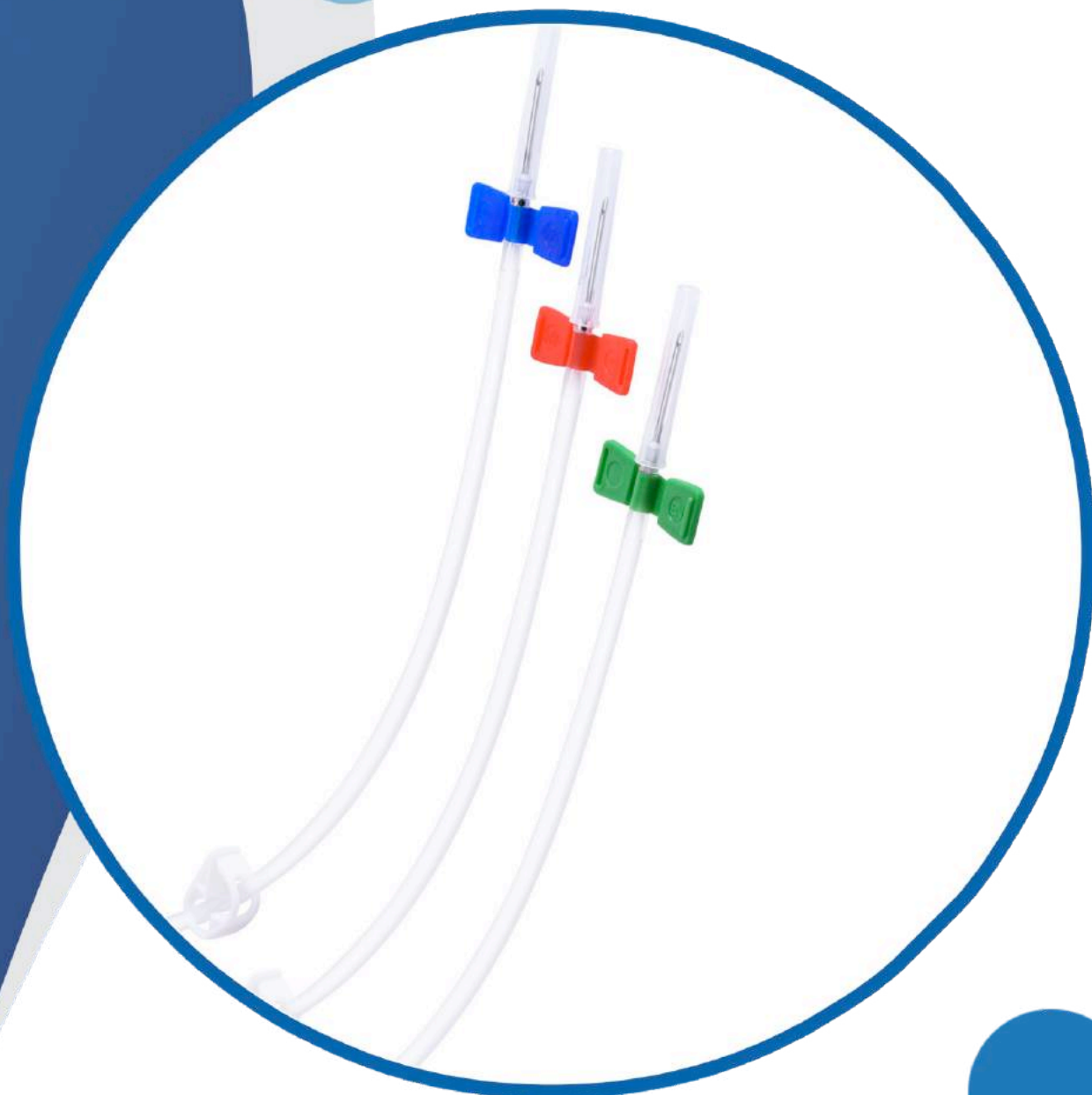
AGULHA DE FÍSTULA ARTERIOVENOSA SAFETY



- Lâmina ultrafina, trifacetada com Back-eye
 - Dupla siliconização
 - Corte a laser
- Dispositivo de segurança - atendendo à NR 32
 - Esterilizada à óxido de etileno (ETO)
 - Calibres 15 G, 16 G e 17 G

Registro na ANVISA
sob o nº: 81504799010

DORA[®]



AGULHA DE FÍSTULA ARTERIOVENOSA

- Lâmina ultrafina, trifacetada com Back-eye
 - Dupla siliconização
 - Corte a laser
- Esterilizada à óxido de etileno (ETO)
- Calibres 15 G, 16 G e 17 G

Registro na ANVISA
sob o nº: 81504799049



Fábrica Bain Medical
Guangzhou, China



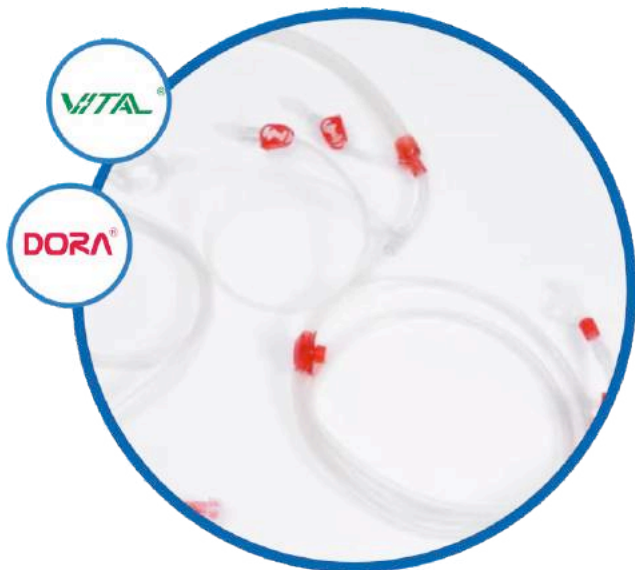
DORA[®] **VITA**[®]

www.bainmedical.com.br

KIT DE LINHAS DE SANGUE PARA HEMODIÁLISE



- Material biocompatível, atóxico, constituída por PVC transparente e incolor
 - Segmento de bomba de 8 mm
- Clamps coloridos para melhor identificação
 - Todas conexões são tipo Luerlock
- Podem ser utilizadas em qualquer modelo de equipamento de hemodiálise



LINHA ARTERIAL

Registro na ANVISA
sob o nº: 81504799019 / 81504799061



LINHA VENOSA

Registro na ANVISA
sob o nº: 81504799022 / 81504799061

ISOLADOR DE PRESSÃO

Registro na ANVISA
sob o nº: 81504799009





DIALISADOR DE USO ÚNICO

- Série PF - BAIXO FLUXO
 - Série HF - ALTO FLUXO
- Membrana de polietersulfona - livre de BPA
- Excelente performance clínica

DADOS DE PERFORMANCE

Performance in Vitro QD = 500 mL/min QB = 400 mL/min	UF Coeficiente (mL/hr/mmHg)	Clearance (ml/min)					Priming (ml)
		Uréia (mL/min)	Creatinina (mL/min)	Fosfato (mL/min)	Vitamina B12 (mL/min)	Inulina (mL/min)	
Membrana: Polietersulfona							
Dialisador de Uso Único Alto Fluxo							
B-14HF (1.4 m2)	48	305	275	309	180	125	87
B-16HF (1.6 m2)	55	316	290	315	190	132	100
B-18HF (1.8 m2)	60	325	300	334	200	144	109
B-20HF (2.0 m2)	66	335	311	340	212	154	120

Performance in Vitro QD = 500 mL/min QB = 400 mL/min	UF Coeficiente (mL/hr/mmHg)	Clearance (ml/min)				Priming (ml)
		Uréia (mL/min)	Creatinina (mL/min)	Fosfato (mL/min)	Vitamina B12 (mL/min)	
Membrana: Polietersulfona						
Dialisador de Uso Único Baixo Fluxo						
B-14PF (1.4 m2)	21	281	260	267	142	85
B-16PF (1.6 m2)	23	290	275	280	158	98
B-18PF (1.8 m2)	26	300	287	292	175	110
B-20PF (2.0 m2)	29	311	299	305	188	125

DORA[®] **VITA[®]**

www.bainmedical.com.br

DIALISADOR DE REUSO



- Série P - BAIXO FLUXO
- Série H - ALTO FLUXO
- Membrana de polietersulfona - livre de BPA
- Excelente performance clínica
- Tampas rosqueáveis

DADOS DE PERFORMANCE

Performance in Vitro QD = 500 mL/min QB = 400 mL/min	UF Coeficiente (mL/hr/mmHg)	Clearance (ml/min)					Priming (ml)
		Uréia (mL/min)	Creatinina (mL/min)	Fosfato (mL/min)	Vitamina B12 (mL/min)	Inulina (mL/min)	
Membrana: Polietersulfona							
Dialisador de Reuso Alto Fluxo							
B-14H (1.4 m2)	48	305	275	309	180	125	87
B-16H (1.6 m2)	55	316	290	315	190	132	100
B-18H (1.8 m2)	60	325	300	334	200	144	109
B-20H (2.0 m2)	66	335	311	340	212	154	120

Performance in Vitro QD = 500 mL/min QB = 400 mL/min	UF Coeficiente (mL/hr/mmHg)	Clearance (ml/min)					Priming (ml)
		Uréia (mL/min)	Creatinina (mL/min)	Fosfato (mL/min)	Vitamina B12 (mL/min)		
Membrana: Polietersulfona							
Dialisador de Reuso Baixo Fluxo							
B-14P (1.4 m2)	21	281	260	267	142	85	
B-16P (1.6 m2)	23	290	275	280	158	98	
B-18P (1.8 m2)	26	300	287	292	175	110	
B-20P (2.0 m2)	29	311	299	305	188	125	

DORA® **VITA®**

www.bainmedical.com.br

bain



**FILTROS PARA
FLUÍDOS DE DIÁLISE**

EM BREVE

DORA[®]



**MÁQUINA
DORA 6.000**

EM BREVE



BAIN MEDICAL
bain

DORA® **VITAL**®

China

Bain Medical Equipment (Guangzhou) CO., Ltd

Add: nº 10 / Juncheng Road, G,E,T,D.

Gangzhou, 510760, P.R. China

Tel.: + 86-20-88265249

Fax: + 86-20-32067500

e-mail: order@baingz.com

Brasil

Bain Medical Serviços LTDA

Escritório: Rua Dr. Tirso Martins , 100 / Conj. 518

CEP: 04120-050 / Vila Mariana / SP

Tel.: + 55 11 2309-5904

www.bainmedical.com.br