

Acesse o nosso site
www.hemocat.com.br
e conheça
toda a linha
de produtos
para UTI
da Hemocat.

o Cateteres C.V.C.

o Cateteres P.I.C.C

o Tubos Conectores

o Manifolds

o Ports Quimioterapia

o Cateteres P.A.M.



CORÉIA DO SUL, O CORAÇÃO DA TECNOLOGIA MÉDICA NA ÁSIA.

Nas últimas duas décadas a Coréia do Sul transformou-se de exportadora de tecidos e sapatos em um grande produtor global de automóveis, eletrônicos, navios e aço e, mais tarde, campos de alta-tecnologia, como monitores digitais, celulares e produtos médicos.

A ACE Medical é um representante deste país que cresce e se torna cada vez mais um expoente na indústria médica.

CE 0120 - Produto homologado pela Comunidade Européia.
Registro Anvisa: 80208360004

Hemocat

Colocamos nosso coração
em tudo o que fazemos.

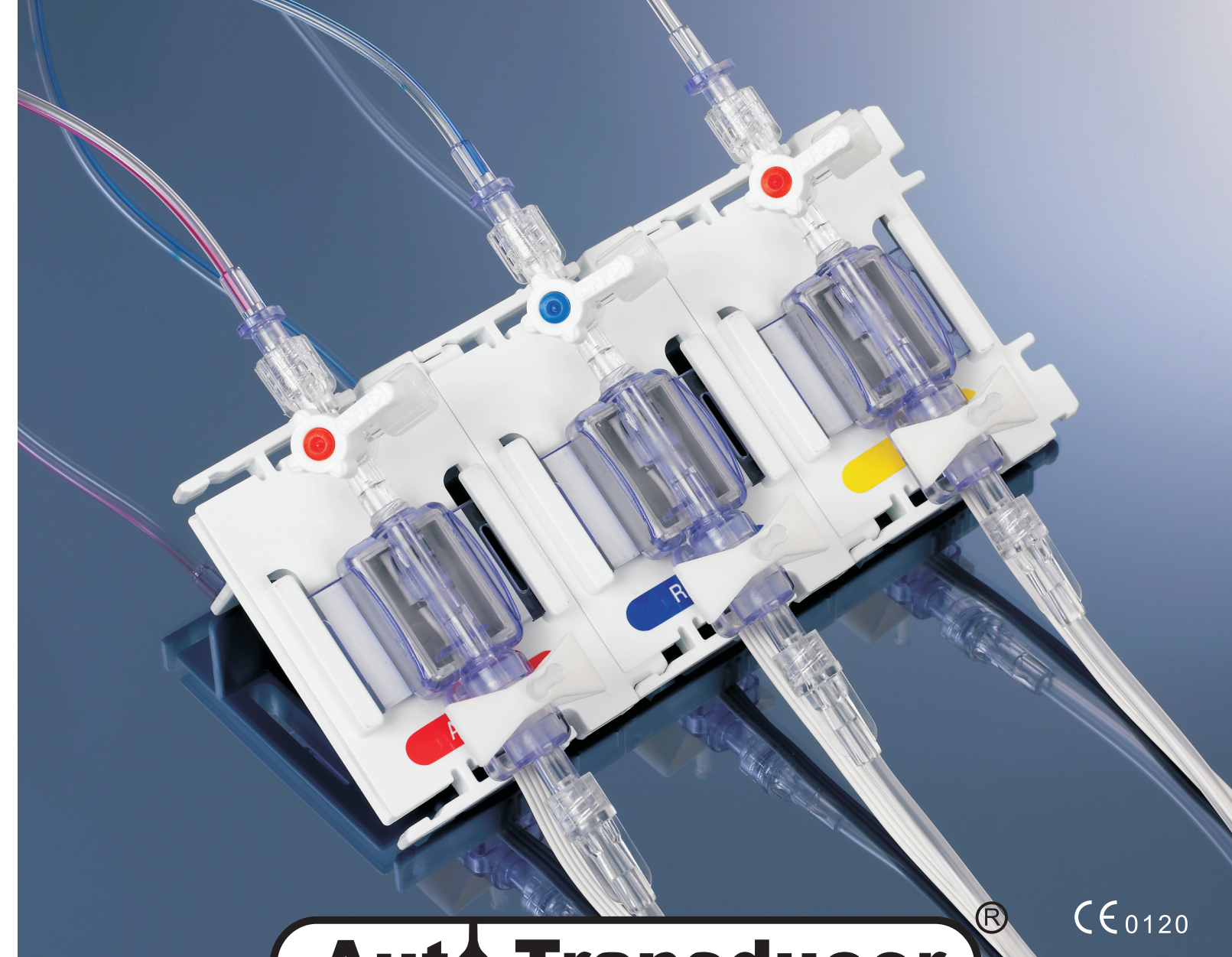
www.hemocat.com.br

MATRIZ HEMOCAT

Rua Ewerton Visco, 324, 12º andar,
Ed. Holding Empresarial, Pituba
Salvador - Bahia - CEP 41820-022
Tel: + 55 71 3341.4775
Fax: + 55 71 3342.8110

HEMOCAT SUDESTE

Rua Desembargador Eliseu Guilherme, nº 200,
Conj. 509 5º andar, Edf. Paese Salzano, Paraíso
São Paulo - São Paulo - CEP 04004-030
DEFRENTE AO HCOR
Tel: + 55 11 3884.7815 / 3884.7812



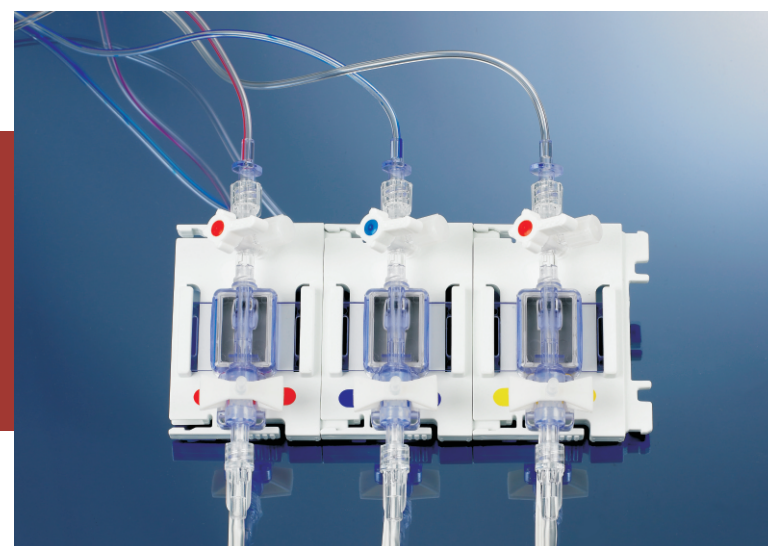
Auto Transducer

Kit Transdutor de Pressão Descartável

ACEMEDICAL

Hemocat

LEITURA CONSTANTE E ACURADA DURANTE TODA A MONITORIZAÇÃO.



Facil Uso

- Oferecemos uma completa variedade de conectores. Desta forma o Auto Transducer[®] pode ser conectado aos vários monitores multiparamétricos existentes no Brasil.

Sistema Completo

- Otimização da transmissão dos sinais de pressão.
- Risco de contaminação reduzido nas conexões USB.
- Kit completo de forma a agilizar o trabalho da enfermagem.

Especificações Técnicas

Sensibilidade de - $\mu\text{V/V mmHg}$	4,95 a 5,05
Não linearidade e histerese	$\pm 1,5\%$ da leitura ou ± 1 mmHg
Desvio do zero - mmHg	$\leq \pm 25$ mmHg
Desvio Térmico do Zero	$\leq \pm 0,3$ mmHg/graus Celsius
Desvio de saída	± 1 mmHg por 8 horas
Impedância de excitação	$300 \Omega \pm 5\%$
Calibragem	$100 \text{ mmHg} \pm 2,5$
Faixa de Pressão de Operação	-30 a 300 mmHg (-0,58 a 5,8 psi)
Faixa de Temperatura de Operação	+15 a +40°C
Faixa de Temperatura de Armazenagem	-25 a +70°C
Compensação	-25 a +25 mmHg
Simetria	$\pm 5\%$
Linearidade (-30 a 100 mmHg)	1 mmHg
Linearidade (100 a 200 mmHg)	1% de saída
Linearidade (200 a 300 mmHg)	1,5% de saída
Flush Device	3ml/h

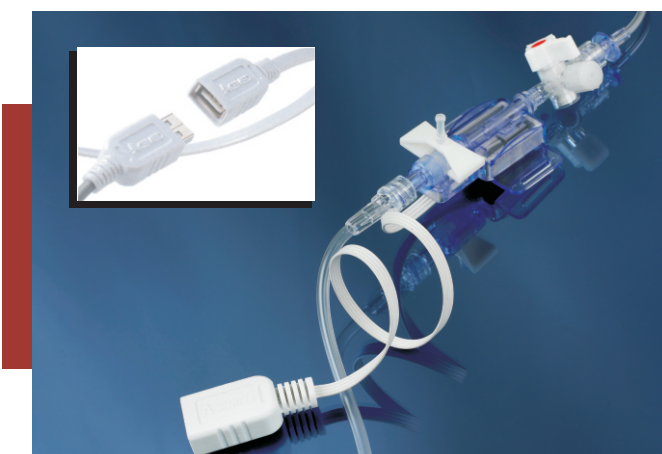
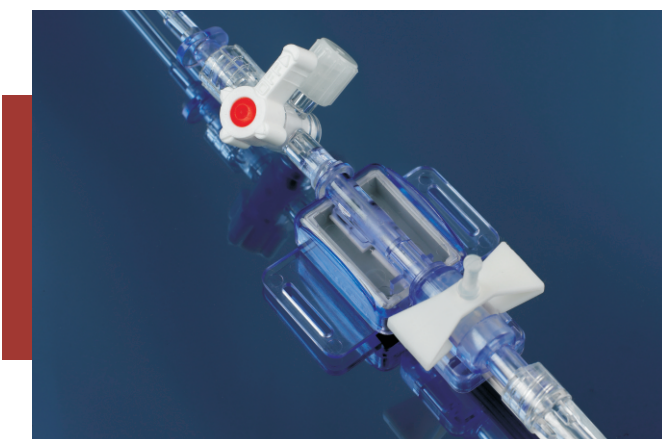
Transdutor Descartável

- Kit com 1, 2 e 3 transdutores.
- Transdutor pré calibrado com parâmetro eletrônico constante.
- Acurada mensuração da pressão assegurada por um chip de alta tecnologia.
- Duas opções de flush.

Design original do cabo conector - USB

- Resistência e Segurança.
- Conexão sem pinagem à prova de fluídos, permitindo aumentar a vida útil do sistema.
- Baixo risco de contaminação.

SISTEMA DE TRANSDUTOR SEGURO, CONFIÁVEL E DE FÁCIL USO!



Ref. ATC-01		Conector
Monitor	Pinagem	
HP / PHILLIPS	12	

Ref. ATC-02		Conector
Monitor	Pinagem	
MARQUETTE / GE	11	

Ref. ATC-03		Conector
Monitor	Pinagem	
DATEX	10	

Ref. ATC-04		Conector
Monitor	Pinagem	
DATASCOPE	06	

Ref. ATC-05		Conector
Monitor	Pinagem	
DIXTAL / SPACE LAB	06	

Ref. ATC-06		Conector
Monitor	Pinagem	
SIEMENS	10	

Ref. ATC-07		Conector
Monitor	Pinagem	
CRITICARE	06	

Ref. ATC-08		Conector
Monitor	Pinagem	
NIHON KHODEN	14	

Ref. ATC-09		Conector
Monitor	Pinagem	
FUKUDA DENSHI	12	

Ref. ATC-10		Conector
Monitor	Pinagem	
DRAGER	10	

Ref. ATC-11		Conector
Monitor	Pinagem	
MENNEN NALCOMED	06	