



IDC
573885

Título
aquisição de cabos para placa de bisturi e ecg-isg/hdt

Contato
Andrews Rocha 62 993972680

Encerramento
05/03/2026

Abertura
11/02/2026

Tipo
Normal

E-mails
Sim

Status
Com Pedido

Estabelecimento
HDT (03.969.808/0003-31)

Endereço Entrega
HOSPITAL DE DOENÇAS TROPICAIS - HDT, ALAMEDA CONTORNO N° 3556 ?
JARDIM BELA VISTA

Cond. Pag.
60 ddl

Forçar Pag.
Sim

Termos e Condições

Prezado Fornecedor Os pedidos deverão ser entregues no Hospital Estadual de Doenças Tropicais – HDT Endereço de entrega: Alameda Contorno N° 3556, Jardim Bela Vista, Goiânia – GO, CEP: 74.853-120 Recebimento: De segunda a sexta-feira, das 08:00 às 17:00 horas (em DIAS UTEIS). Local de descarga: CAF (Central de Abastecimento Farmacêutico). Exigência: Deverá constar no campo de observações das Notas Fiscais os seguintes dados: - Número da cotação do GTPlan; - Dados bancários para pagamento. Observações OBRIGATÓRIAS que devem constar nos Roda Pés das Notas Fiscais: A. Materiais adquiridos com o recurso do Contrato de Gestão N.º 091/2012 SES/GO - 17º Termo Aditivo e/ou quando houver contrato formalizado, inserir o número do contrato; B. Não trabalhamos com pagamento de boletos bancários, e sim, depósito em conta; C. O prazo para o pagamento será de 60 (sessenta) dias a partir da apresentação da nota fiscal, via transferência bancária ou PIX.

1									
68804 - cabo ecg 5 vias tp garra p/ mon alfamed vita i120									
20 UNIDADE Com Pedido									
			Fornecedor	Marca	VI. Unit.	Qtd. Emb.	Qtd.	Qtd. Conf.	VI. Total
<input checked="" type="checkbox"/>			Bio Infinity Comercio Hospitalar E Locacao Eireli	BIO 2	R\$ 175,5000	1	20,00	20	R\$ 3.510,0000
<input type="checkbox"/>			MASTER MEDIKAL INDUSTRIA E COMERCIO DE E..	MASTER MED	R\$ 176,0000	1	20,00	20	R\$ 3.520,0000
<input type="checkbox"/>			Datrix Industria E Comercio De Produtos Hosp.	DATRIX	R\$ 179,5000	1	20,00	20	R\$ 3.590,0000
<input type="checkbox"/>			59.536.515 BRUNA MATTOS GOMES	BMO SUPPLY	R\$ 369,9000	1	20,00	20	R\$ 7.398,0000
<input type="checkbox"/>			LUNAX COMERCIO DE PRODUTOS EM SAUDE LT...	BK MEDICAL	R\$ 420,0000	1	20,00	20	R\$ 8.400,0000
Ver respostas rejeitadas									

2									
60713 - cabo p/ placa de bisturi eletrónico wem ss-501									
8 UNIDADE Com Pedido									
			Fornecedor	Marca	VI. Unit.	Qtd. Emb.	Qtd.	Qtd. Conf.	VI. Total
<input checked="" type="checkbox"/>			Vanguarda - Inovação Serviços E Comércio	BLUEPAD	R\$ 136,3000	1	8,00	8	R\$ 1.090,4000
<input type="checkbox"/>			Cofer Equipamentos Hospitalares	DBI	R\$ 140,0000	1	8,00	8	R\$ 1.120,0000
<input type="checkbox"/>			Cirurgica Fernandes	SKINTACT	R\$ 282,4925	1	8,00	8	R\$ 2.259,9400
<input type="checkbox"/>			LUNAX COMERCIO DE PRODUTOS EM SAUDE LT...	BK MEDICAL	R\$ 630,0000	1	8,00	8	R\$ 5.040,0000
Ver respostas rejeitadas									

Lista de Fornecedores Participantes

Esse documento foi assinado por Edna da Costa Cunha, JULIANA FERREIRA DA SILVA, Daniela Honorato da Silva Guimarães, Daniela Honorato da Silva Guimarães e Andressa Rafaela Ribeiro Carneiro. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://mundo.easycmd.com.br/validate/WJUG-J-7D4AH-LPESA-3GMDK>





Edna Da Costa Cunha <edna.costa.hdt@isgsaude.org>

Validação aquisição de cabos- Engenharia Clínica- DHT

4 mensagens

HDT COMPRAS ANDREWS <andrews.rodrigues.hdt@isgsaude.org>

24 de fevereiro de 2026 às 17:44

Para: Allan Fonseca Osório <coord.manutencao.hdt@isgsaude.org>

Cc: Engenharia clínica HDT <engenharia.hdt@isgsaude.org>, Juliana Ferreira da Silva <fabio.rogerio.hdt@isgsaude.org>, Edna Da Costa Cunha <edna.costa.hdt@isgsaude.org>

Boa tarde Allan,

Segue em anexo as fichas técnicas dos itens solicitados na TR. N° 001/2026- Aquisição de cabos, para validação do setor de engenharia.

Fornecedor Bio Infinity- Modelo BI25A- 010 Cabo ecg 5 vias mindray.

1
68804 - cabo ecg 5 vias tp garra p/ mon alfamed vita i120

Mapa de Preço
20 UNIDADE
Encerrada

✓
Bio Infinity Comercio Hospitalar E Locacao Eireli CNPJ: 03.679.808/0001-35, Cidade: - SP
✉

Marca	Valor Unitário	Valor Total	Item Fornecedor	Documentação
BIO 2	R\$ 175,5000	R\$ 3.510,0000	BI25A-010 - cabo de ecg 5 vias - tipo garra mindray imec...	
Quantidade	Qtd. Confirmada	Qtd. Embalagem	Cond. Pag.	LeadTime
20,00	- 20 +	1	30 ddl	7
				Fat. Mínimo R\$ 3.510,00 / R\$ 3.510,00

Fornecedor Brakko- Modelo 6011, cabo 3 metros de comprimento Aspen, Bove-Aaron 1250/2250/3250, Bowa, Conmed, Petas 500/600, Valleylab.

Esse documento foi assinado por Edna da Costa Cunha, JULIANA FERREIRA DA SILVA, Daniela Honorato da Silva Guimarães, Daniela Honorato da Silva Guimarães e Addressa Rafaela Ribeiro Carneiro. Para validar o documento e suas assinaturas acesse https://mundo.easysdocmd.com.br/validade/WJUG-J-7D4AH-LPESA-3GMDK



2
60713 - cabo p/ placa de bisturi eletronico wem ss-501
8 UNIDADE
Encerrada

Brakko
CNPJ: 01.085.207/0001-79, Cidade: - DF

Marca	Valor Unitário	Valor Total	Item Fornecedor	Documentação
DBI	R\$ 131,0000 56.33% ↓	R\$ 1.048,0000	CP6011 - cabo para placa, reutilizável, c/ 2 pino wem, co...	
Quantidade	Qtd. Confirmada	Qtd. Embalagem	Cond. Pag.	LeadTime
8,00	- 8 +	1	a vista	5
			Fat. Mínimo	R\$ 1.048,00 / R\$ 600,00

Atenciosamente,
Andrews Rodrigues

2 anexos

FICHA TECNICA_Cabo para Placa Eletrocirurgica BRAKKO.pdf
249K

BI25A-010 MINDRAY Bio Infinity.pdf
791K

Allan Fonseca Osório <allan.fonseca.hdt@isgsaude.org>

Para: HDT COMPRAS ANDREWS <andrews.rodrigues.hdt@isgsaude.org>

Cc: Allan Fonseca Osório <coord.manutencao.hdt@isgsaude.org>, Engenharia Clínica HDT <engenharia.hdt@isgsaude.org>, Juliana Ferreira da Silva <fabio.rogerio.hdt@isgsaude.org>, Edna Da Costa Cunha <edna.costa.hdt@isgsaude.org>

2 de março de 2026 às 08:47

Bom dia, Andrews.

Considerando as propostas apresentadas para o TR 001/2026, informo que a ficha técnica da DBI para os cabos de eletrocirurgia não é compatível com o modelo SS501S. Por outro lado, os cabos do fornecedor Bio Infinity são compatíveis.

Dessa forma, solicito uma nova cotação para o cabo de eletrocirurgia, visando também apresentar mais de uma opção de orçamento para comprovar a vantajosidade econômica do processo.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Eng. Allan Fonseca Osório
Coordenador de Engenharia Clínica, Infraestrutura e Patrimônio



62 9.8212-4992 e 62 3201-3655



HDT
Hospital Estadual de
Doenças Tropicais
Dr. Anuar Auad

SES
Secretaria de
Estado da
Saúde



Edna Da Costa Cunha <edna.costa.hdt@isgsaude.org>
Para: Allan Fonseca Osório <allan.fonseca.hdt@isgsaude.org>

6 de março de 2026 às 07:19

Bom dia

Segue abaixo , cotação do cabo para placa de bisturi elétrico, modelo SS501-1 e abaixo informações sobre o cabo para avaliação e parecer .

No aguardo,

Esse documento foi assinado por Edna da Costa Cunha, JULIANA FERREIRA DA SILVA, Daniela Honorato da Silva Guimarães, Daniela Honorato da Silva Guimarães e Andressa Rafaella Ribeiro Carneiro. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://mundo.easydocmd.com.br/validate/WJUG-J-7D4AH-LPESA-3GMDK>



O Cabo de Placa CP6011 foi desenvolvido como uma reposição de alta qualidade para o cabo original WEM PC-07. Ele é o acessório indispensável para conectar placas neutras adesivas aos bisturis eletrônicos que utilizam o padrão de conexão com Tomada de 2 Pinos.

Conector Tomada de 2 Pinos (3.97mm) A extremidade que conecta ao bisturi possui o conector tipo Tomada de 2 pinos (macho 3,97mm).

Compatibilidade WEM: Indicado para as famílias de bisturis SS-601MC, SS-501, SS-200, SS-100MC e HF-120.

Compatibilidade Loktal: Compatível com linha Wavetronic que utiliza entrada de 2 pinos para placa.

Nota: Este cabo atende aos bisturis com conexão igual ao da imagem de referência (2 furos).

Tecnologia PPM (Monitoramento) O conector é projetado para ser compatível com o Sistema de Monitoramento de Contato (PPM/REM). Quando conectado a uma placa bipartida em um bisturi com essa função ativa, ele garante o funcionamento do alarme de segurança caso a placa descole do paciente.

Presilha Universal (Garra 24mm) No lado do paciente, o cabo possui um conector tipo Garra/Clamp com abertura de 24mm e sistema de pressão (clipe).

Versatilidade: Fixa-se firmemente à aba de qualquer marca de Placa Eletrocirúrgica Descartável (Adulta, Pediátrica ou Neonatal), seja ela inteira ou bipartida.

Restrição: Não funcionará com as placas adesivas modelo HRA5.

Resistência e Flexibilidade Cabo blindado de silicone/PVC de grau médico, projetado para suportar a movimentação no centro cirúrgico sem apresentar quebras internas ou mau contato, garantindo a continuidade do retorno da corrente elétrica.

Especificações Técnicas:

Referência: Similar ao WEM PC-07 (Modelo CP6011).

Conector Bisturi: Tipo Tomada 2 pinos (Macho 3,97mm).

Conector Placa: Clipe por pressão (Clamp) para abas de 24mm.

Comprimento: 3,0 Metros.

16:34



60713 - cabo p/ placa de bisturi eletrônico wem ss-501					
Mapa de Preço		8 UNIDADE		Encerrada	
Vanguarda - Inovação Serviços E Comércio CNPJ: 00.302.007/0001-68, Cidade: - GO					
Marca	Valor Unitário	Valor Total	Item Fornecedor	Documentação	
BLUEPAD	R\$ 136,3000 54.57% ↓	R\$ 1.090,4000	1015429 - cabo de placa adesiva com 2 pinos 3 mt		
Quantidade	Qtd. Embalagem	Cond. Pag.	LeadTime	Fat. Mínimo	
8,00	1	60 ddi	2	R\$ 0,00 / R\$ 100,00	

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Para: Edna Da Costa Cunha <edna.costa.hdt@isgsaude.org>

Bom dia, Edna.

Caso o fornecedor garanta que o item ofertado seja compatível com o modelo SS501S, podemos seguir com a compra.

Atenciosamente,

Allan Fonseca Osório

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Esse documento foi assinado por Edna da Costa Cunha, JULIANA FERREIRA DA SILVA, Daniela Honorato da Silva Guimaraes, Daniela Honorato da Silva Guimaraes e Andressa Rafealla Ribeiro Carneiro. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://mundo.easydocmd.com.br/validate/WJUGJ-7D4AH-LPESA-3GMDK>

