

Assunto: **PROPOSTA READEQUADA ACARAU-PREGÃO ELETRONICO 1909.01/2023**
De: <licita@sul.services>
Para: <licitacao@acarau.ce.gov.br>
Data: 23/10/2023 18:08



- readequada assinada.pdf (~956 KB)
- CATÁLOGO AUTOCLAVE BS DIGITALE.pdf (~149 KB)
- Doppler Fetal de Mesa Digital FD 300D MD.pdf (~1.3 MB)
- Catalogo CardioCare 2000BIONET.pdf (~113 KB)
- Laringo FO Prospecto.pdf (~137 KB)
- SELADORA ESSENSE DENTAL.pdf (~544 KB)
- RMS AUTOCLAVE BS.pdf (~59 KB)
- RMS DOPPLER FETAL DE MESA FD 300D MD.pdf (~3 KB)
- RMS ELETROCARDIOGRAFO BIONET.pdf (~4 KB)
- RMS LARINGOSCÓPIOS MD.pdf (~3 KB)
- Produtos não regularizados como dispositivos médicos —PRODUTOS ISENTOS.pdf (~323 KB)

Boa tarde!!

Conforme solicitado em edital, segue proposta readequada, catálogos, registro anvisa e isenção.

Os mesmos documentos serão enviados via correio.

Ficamos a disposição.

--

Atenciosamente,

Patrícia Alves

Departamento de Licitações

Fone : 51 3208 1282

Porto Alegre / RS



PROPOSTA COMERCIAL READEQUADA
MUNICÍPIO DE ACARAÚ/CE



DATA: 23/10/2023

RAZÃO SOCIAL: SUL SERVICES COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA DE EQUIPAMENTOS A SAUDE LTDA	
CNPJ: 04.648.801/0001-19	INSCRIÇÃO ESTADUAL: 096/3761714
E-MAIL: licita@sul.services	TELEFONE: 51 3208-1282
ENDEREÇO: Rua Ricalde Marques, 115, CEP 91040-280 Bairro Jardim São Pedro, Porto Alegre/RS	
RESPONSÁVEL LEGAL: Jucelito Severino Pizzoli – RG 8044043472 – CPF 596.285.290-72 Telefone: (51) 3208-1282	
RESPONSÁVEL PARA CONTATO: Patricia Alves da Cunha Email: licita@sul.services Telefone: (51) 3208-1282	
DADOS BANCÁRIOS BRADESCO	
Banco 237 Agência 0326 – 3 Conta Corrente: 9204 - 5	
CHAVE PIX : pix@sul.services	

LOTE ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
6	Autoclave horizontal de bancada à vapor para esterilização de instrumentos e materiais médico-cirúrgicos. Câmara de esterilização: aço inoxidável; modo de operação: digital, capacidade de 45 litros, sem acessórios.	1	BS Digitale 4.5	7000,00	7000,00
17	Equipamento de uso obstétrico, não invasivo, para avaliação por meio de	3	MD FD 300 D	715,00	2145,00



	auscultação de dados fetais. Tipo: de mesa, tecnologia: digital, display: possuitamanho monitor: de 3' a 5', alimentação: rede elétrica e bateria.				
18	Equipamento projetado para captar a diferença de potencial elétrico gerado pela atividade cardíaca e convertê-la em registro gráfico. Canais: 12, comunicação com computador: possui, operação: direta no console, conect wi-fi: com conectividade wifi, impressão direta no equipamento: possui em formato A4 e alimentação: rede elétrica e bateria.	1	Bionet Cardiocare 2000	5655,00	5655,00
24	Equipamento de engate rápido, para uso em procedimentos de emergência e anestesia, que necessitem de acesso às vias aéreas. Tipo: fibra óptica integrada, iluminação: Led, n° lâminas: 03 lâminas retas aço inoxidável e 03 lâminas curvas aço inoxidável	2	MD L AA C 6 Lâminas	635,00	1270,00
34	Equipamento utilizado para selar embalagens plásticas para uso em hospitais, clínicas e outros. Tipo: Automática, aplicação: grau cirúrgico	1	ESSENCE DENTAL SELAMAXX	280,00	280,00
VALOR TOTAL: R\$ 16.350,00					



Frete incluso.

Prazo de entrega, validade da proposta, garantia, conforme o edital .

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta.

E, em consonância aos referidos documentos, declaramos:

1 - Que estamos cientes e concordamos com os Termos do Edital em epígrafe e das cláusulas da minuta do contrato;

2- Declaramos inteira submissão às condições constantes neste edital e seus anexos e que a proposta inclui quaisquer vantagens, abatimentos, impostos, taxas e contribuições sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, que eventualmente incidam sobre a operação ou, ainda, despesas com terceiros.

JUCELITO SEVERINO Assinado de forma digital
PIZZOLI:596285290 por JUCELITO SEVERINO
72 PIZZOLI:59628529072
Dados: 2023.10.23
17:48:29 -03'00'

Jucelito Severino Pizzoli

RG 8044043472

CPF 596.285.290-72

Proprietário

AUTOCLAVE DE MESA DIGITALE

100 % Configurável – PREVISTO NO MANUAL DA ANVISA

Uso profissional Toda em metal



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Alimentação: 127 / 220 V~
Frequência: 50/60 Hz
Proteção elétrica: Fusíveis
Potência: Configurável de 600 a 8000 Watts
Pressão Máxima de Trabalho: 2,2 kg/cm²
Pressão de Esterilização 1,7 a 1,9 kgf/cm
Alarques : 18 níveis configuráveis Bips Sonoros
Temperatura 128° a 135°C (configurável)
Tempo Configurável
Temperatura máxima 150° - Termostato Incluído
Tanque de pressão: Aço Inoxidável /alumínio
Anel de vedação da porta: Silicone –
acionado no excesso de pressão
Sistema eletrônico: Microcontrolado
Água: Inserção automática
Proteção sobrepressão: Válvula de alívio
Proteção subpressão: Válvula de antivácuo
Sistemas de segurança: 24 (configurável) Bips Sonoros
Indicação para monitoramento: Digital com auto diagnóstico à distância
Painel de comando – Teclado membrana: Posicionado na parte frontal (indica
operações / teclas de comando)
Abertura da porta: Fuso em aço inox com triplo estagio
Comunicação RS 232 USB
Tamanho compacto
Validade: Indeterminada
Origem: Brasil

Anvisa 80360560002

- Painel digital alfanumérico com tecnologia LCD (Led Custom Display)
- Porta Barreira Simples inox e alumínio
- Transdutor pressão
- Sensor PT 100 – Sensor 1
- Sensor de porta aberta (micro switch) com indicação no painel
- Desaeração e depressurização automática – sensor de pressão,
- Porta dupla laminada inox com 6 pontos de apoio
- Funcionamento com a porta fechada
- Reservatório de água - Abastecimento automático com indicação do término de água no reservatório.- Capac. 3 litros(OPCIONAL)
- Controle de Nível: para evitar a queima das resistências do gerador caso haja falta d'água – sensor abastecimento.
- 1 a 99 (Configurável) ciclos que atende as principais necessidades ,com mensagens sonoras e visuais
- Controle eletrônico que desarma o sistema em caso de aumento da temperatura configurável –sensor 2 e 3
- Baixo consumo de água e energia (menor que as 12 litros)
- Não precisa de copo dosador
- Chave geral no painel
- Em AÇO INOX opcional em alumínio
- Capacidade: 07, 12, 21, 25, 30,40, 42, 45, 50, 54, 55, 60, 65, ou 75 litros
- Possui filtros – filtro de ar
- Vácuo Pulsing Alto vácuo
- Possui entrada exclusiva para validação.
- Estrutura em aço A36
- Abastecimento com água da rede comum desde que devidamente destilada.
- Simples manutenção
- Suporte on line
- Auto diagnostico à distância
- Até 5 bandejas opcional
- Possui entrada de bomba de secagem para procedimento de porta fechada.
- Secagem aberta e fechada com resfriamento
- Secagem programavel , até 10 ciclos secagem programaveis
- Secagem extra – ciclo independente
- Touch screen – Tecla Anula
- Teste Bowie & Dick
- Conforme ISO 9001 e 14001
- Desligamento automático ao final do ciclo.
- Trava de triplo estágio

BS Equipamentos
04709243/0001-54
(35) 3221-1080





Home > Linha Médica > Sinais Vitais > Detector Fetal



Doppler Fetal de Mesa Digital FD-300D MD

Os detectores fetais MD da linha FD-300 são práticos e versáteis, possuem transdutores de alta sensibilidade e sua bateria recarregável permite maior flexibilidade em diferentes ambientes de atendimento materno-fetal.

[Empresa](#) ▾[Produtos](#) ▾[Novidades](#) ▾[Contato](#) ▾

Descrição

- Transdutor de alta sensibilidade
- Alto-falante de alta performance
- Design ergonômico e compartimento para transdutor
- Entrada para fone de ouvido ou gravador de som ou computador
- Botão liga/desliga, controle de volume e desligamento automático
- Tela de LCD para visualização numérica do batimento cardíaco fetal
- Alimentação bivolt automático e através de baterias recarregáveis com carregador integrado
- Desligamento automático após 3 minutos sem utilização
- Certificado pelo INMETRO

Conheça Também





Empresa

Produtos

Novidades

Contato



Monitor Fetal Cardiotocógrafo Gemelar FC1400 Bionet



Estetoscópio Spirit MD Master Lite Pediátrico Verde

Este Mas

Empresa

- Sobre Nós
- Governança
- Compliance & Ética
- Trabalhe Conosco

Novidades

- Todas
- Curiosidades
- Eventos
- Novidades
- Produtos

Contato

- Revendas
- Hospitais & Consumidor

Produtos

- Linha Médica
- Linha Vet
- Exames Físicos
- Exames Gráficos
- Sinais Vitais
- Suporte à Vida

Atendimento

- Fale com Vendas
- Suporte ao Cliente
- Assistência Técnica

Termos

- Política de Cookies
- Proteção de Dados



Empresa
▼

Produtos
▼

Novidades
▼

Contato
▼



Comércio de Materiais Médicos Hospitalares Macrosul Ltda.

CNPJ: 95.433.397/0001-11

Rua Julio Bartolomeu Taborda Luiz 270

CEP: 82.600-070 | Curitiba - PR

Acompanhe a Macrosul



Macrosul © 2022 - Todos os direitos reservados - Criado por Nerdweb



Handwritten initials

Handwritten signature

ECG - 12 Canais



CardioCare 2000

Eletrocardiógrafo
12 Canais Interpretativo

Bionet



BENEFÍCIOS

- Impressão em formato A4 permite fácil visualização
- Função cópia permite várias impressões de um único paciente
- Baixo custo de impressão - Função grade permite o uso de papel fax
- Fácil operação, com apenas uma tecla (modo de impressão e modo monitor)
- Aquisição de 12 canais simultâneos
- Custo-benefício e confiabilidade em um ECG de 12 canais
- Interpretação do ECG baseado no avançado código Minnesota
- Atualização gratuita do software via internet

[Handwritten signature]

Especificações Gerais

ECG	Aquisição simultânea de 12 derivações
Dimensões	296 X 305,5 X 92,5mm, peso aproximadamente 2,9kg com a bateria
Canal de gravação	Múltiplos formatos de impressão configuráveis: 1, 3, 6 e 12 canais
Sensibilidade	5, 10, 20, automática (I~aVF: 10, v1~V6:5) mm/mV
Velocidade de impressão	12,5mm/s, 25mm/s, 50mm/s
Filtros	AC (50/60Hz, -20dB ou melhor) Muscular (25~35Hz, -3dB ou melhor) Filtro da linha de base (0.1Hz, -3dB ou melhor) Filtro passa baixa (desligado, 40Hz, 100Hz, 150Hz)
Tela	Tela LCD de 2 linhas
Indicador em Tela	Sensibilidade, velocidade, filtro, frequência cardíaca, formato de impressão e derivação de ritmo
Indicador LED	Qualidade de sinal, alimentação elétrica e bateria
Teclado	Membrana sensível ao toque, alfa-numérico e símbolos
Dados do paciente	Identificação, nome, idade, sexo, altura e peso
Medidas básicas	Frequência cardíaca, intervalo PR, duração do QRS, QT/QTc e eixos P-R-T
Impressão	Cabeça de impressão térmica de alta resolução, papel térmico Tamanho do papel A4: Comprimento: 297mm (ou 11,7") Largura: 210mm (ou 8,5") Resolução: Vertical: 8pontos/mm Horizontal: 16pontos/mm
Características técnicas	Ruído interno: 20µV (p-p) max Circuito interno: entrada flutuante Impedância interna: ≥10MΩ Variação da tensão de entrada: ≥±5mV Rejeição em modo comum: >100dB Tensão DC offset: ±300mV Constante de tempo: 3.2sec Corrente de fuga ao paciente: <10µA Resposta de Frequência: 0.05~150Hz Isolado e protegido contra desfibrilação
Controle de sinal	Deteção de eletrodo solto, beep da QRS

* As especificações podem ser alteradas sem aviso prévio.

* Você pode ter distração ao ruído de sinal quando vez usa acessórios da marca fora do padrão ou outro. Recomendamos fortemente que você utilize apenas os acessórios autorizados que fornecemos.

Características técnicas	Alimentação: Corrente alternada ou bateria interna recarregável Tensão de alimentação: 100 - 240V, frequência 50/60Hz Corrente de entrada: 1.0 - 0.5A Potência de entrada: máximo 60W
Autonomia da bateria	Aproximadamente 100 impressões de exames no modo automático
Comunicação	Conexão com PC através da interface RS-232 e LAN RJ-45 ou adaptador USB
Conformidades	Classe I e energizado internamente, tipo BF à prova de desfibrilação NBR IEC 60601-1 : 1984 e emenda de 1997 NBR IEC 60601-1-2 : 2006 e emenda de 2006 NBR IEC 60601-2-25 : 2001 ANVISA, INMETRO, CE, CSA, FDA, KFDA, SFDA, CCC
Condições ambientais	Umidade relativa: 30 ~ 85% Temperatura de operação: 10° ~ 40°C Pressão atmosférica: 70 ~ 106Kpa
Acessórios padrão	Cabo paciente 10 vias Kit eletrodos de membro tipo clip Kit eletrodos precordiais Gel para eletrodos Cabo de alimentação Papel térmico para impressão Manual de operação
Software interno	Software de análise e interpretação automática de ECG
Acessórios opcionais	Carro de transporte EKGViewer Software Bateria > 2 horas



BMS Plus para CardioCare



Acessórios para CardioCare



Carro de Transporte (opcional)



Cabo paciente 10 vias



Eletrodos



Papel termo sensível

Brasil: MacroSul, Ltda.
CNPJ: 95.433.397/0001-11

e-mail: sac@macrosul.com
www.macrosul.com

Coreia: Bionet co, Ltd.

e-mail: sales@ebionet.com
www.ebionet.com



PÁGINA INICIAL SOBRE A EMPRESA PRODUTOS NOTÍCIAS EVENTOS CONTATO SUPORTE

Buscar produto...

BUSCAR

página inicial / produtos / salvar / intubação / **Laringoscópio Fibra Optica**

Laringoscópio Fibra Optica



Características Acessórios Downloads

Lâmina

- Fabricada em aço inoxidável austenítico à prova de ferrugem
- Acabamento acetinado para redução do brilho
- Suporte da fibra óptica removível
- Fibras de alta qualidade garantem excelente transmissão de luz
- Esterilizável em óxido de etileno ou autoclave a vapor
- Autoclavável a 134 °C durante 5 minutos
- Iluminação:
 - Lâmpada Xenon Halógena de 2.5V ou 3.5V
 - Lâmpada de LED de 2.5V ou 3.5V

Cabo

- Cabos em metal à prova de ferrugem
- Cabos recarilhados para melhor ergonomia e segurança
- Codificação verde (padrão universal), compatível com a ISO7376<
- Abertura no cabo para bateria recarregável
- Alimentação por pilhas alcalinas ou bateria recarregável

Produtos relacionados



NOTÍCIAS

Macrosul na HeartSine

Como ensinar seu filho a salvar vidas

Treino para uso de desfibriladores SAMARITAN PAD - Feira de Santana

MACRONEWS - 01

Macrosul - Todos os direitos reservados 2014

EVENTOS

HOSPITALAR 2012

CONTATO

Rua Julio Bartolomeu T. Luiz, 270
CEP: 82.600-070 | Atuba - Curitiba PR
(41) 2102-8344

OUTRAS REDES

desenvolvido por Redsuns

Termos de garantia:

Caso este equipamento apresente algum defeito de fabricação, a ESSENCE DENTAL cobre os custos de mão de obra e reposição das peças, durante o prazo de doze (12) meses. Sendo os três (3) primeiros meses de garantia legal e os nove (9) últimos meses garantia especial concedida pela ESSENCE DENTAL, a partir da data de compra.

Caso seja realizada a substituição do equipamento ou peça durante a garantia, o prazo não será estendido, ou seja, a data inicial válida continua sendo a informada na nota fiscal de compra.

A garantia da ESSENCE DENTAL será válida desde que o equipamento seja utilizado corretamente (ao uso que se destina), conforme as instruções contidas neste manual e sob a apresentação da nota ou cupom fiscal de compra, indicando a data e o nome do revendedor, juntamente com o certificado de garantia devidamente preenchido.

Despesas com deslocamento (envio e retorno) do equipamento, independente da maneira a ser enviada: por correio, presencial ou transportadora, bem como os riscos e seguro do envio é de responsabilidade do usuário.

A garantia da ESSENCE DENTAL NÃO TERÁ VALIDADE caso:

- Os documentos estejam adulterados, alterados ou ilegíveis de alguma forma.
- O número de série no equipamento for alterado, apagado, removido ou tornado ilegível.
- Defeitos ou danos recorrentes de reparos, desmonte, testes, instalação, alteração ou qualquer tipo de modificação realizada por pessoas ou assistências técnicas não autorizadas pela ESSENCE DENTAL.
- Na instalação do equipamento não forem observados as especificações e recomendações quanto às condições descritas neste manual, tais como, nivelamento do equipamento, adequação do local para instalação, tensão elétrica, condições hidráulicas e pneumáticas compatíveis.
- Defeitos ou danos causados por queda, acidentes, uso indevido, negligência, descarga na rede elétrica, relâmpago, água ou fogo.
- Arranhões, fissuras, trincas ou qualquer outro dano causado ao equipamento, em razão do uso diverso ao especificado no manual.

Itens Excludentes de garantia:

- Qualquer acessório ou componente sujeito a desgaste natural durante o uso do equipamento, tais como: iluminação, refil de jateadores, filtro do exaustor, luvas, eletrodos, fita armalon, disco de corte, chaves elétricas em geral, fusíveis, lâmina de corte, entre outros que não caracterizam defeito de fabricação, independente do prazo de garantia.

Fabricado por:

essencedental
a essência do sorriso

Consulte os vídeos de cada produto e seus benefícios
em nosso site - www.essencedental.com.br

Av. Conceição Teixeira de Mendonça, 300 - 8º Distrito Industrial
CEP 14808-164 - Araraquara-SP-Brasil - Tel.: +55 . 16 . 3334.2000

e-mail: essencedental@essencedental.com.br | www.essencedental.com.br VERSÃO 03

essencedental
a essência do sorriso



SELAMAXX

Manual de Instruções



VERSÃO 03

Aviso legal

As informações contidas neste manual são protegidas por leis de direitos autorais e são de propriedade da ESSENCE DENTAL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA, ficando ao seu critério fazer alterações às especificações e atributos sem aviso prévio.

Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida, copiada, traduzida ou publicada de qualquer forma ou através de quaisquer meios sem permissão prévia por escrito da ESSENCE DENTAL.

Agradecimento

Parabéns, você acaba de adquirir SELAMAXX da ESSENCE DENTAL.

Este equipamento foi submetido a um rigoroso controle de qualidade e segurança, a fim de oferecer o que há de melhor no mercado em relação á tecnologia, funcionalidade e design, sempre atendendo os requisitos da vigilância sanitária.

Atenção:

É imprescindível que sejam lidas todas as informações contidas neste manual, para tirar o maior proveito possível de todos os recursos que este equipamento oferece, evitando o uso inadequado, possíveis acidentes e danos ao equipamento. Após leitura e entendimento, guarde o manual, juntamente com a nota fiscal de compra e o certificado de garantia em local seguro.

Aplicação:

A Seladora é utilizada para selar embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico ou plástico. Podem ser utilizadas em consultórios odontológicos e médicos, laboratórios, clínicas, hospitais, etc.

Diagnósticos de falha

Falha apresentada	Causa provável	Solução
Não esquentar	Falta de energia	Verifique se a rede elétrica está funcionando
	Chave - liga/desliga	Verifique se a chave geral está acionada
Não corta	Corte da lâmina	Verifique se a lâmina ainda está com corte, caso não esteja, troque as lâminas
	Posição da lâmina	Verifique se, quando pressionada a guilhotina, a lâmina está chegando ao papel, caso não esteja, regule-a

Assistência Técnica:

Para evitar qualquer inconveniência desnecessária, por favor, leia atentamente todas as instruções que se encontram neste manual, antes de entrar em contato.

Caso o seu equipamento ESSENCE DENTAL não esteja funcionando corretamente ou tenha alguma dúvida, crítica ou sugestão entre em contato com o SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor), estando em posse deste manual, certificado de garantia e NF/Recibo de compra através do:

E-mail: sac@essencedental.com.br (preferencialmente).

Telefone: (16) 3334-2000. Ramal 301 ou 302.

Características Técnicas:

Modelo: Selamaxx

Potência: 80W

Voltagem/Tensão: 110V/220V - Automático

Frequência: 50/60 Hz

Lâmina utilizada: Bisturi nº 12

Peso líquido: 1,162 kg

Peso bruto: 1,291 kg

Dimensões: 480 mm (comprimento), 113 mm (altura) e 100 mm (largura)





Com um leve toque, desconecte as duas partes da guilhotina, fazendo com que a mola perca sua ação (muito cuidado nesta operação, pois a mola pode se perder).



Retire o parafuso que prende as lâminas, em seguida com uma chave de fenda empurre as lâminas até se desencaixarem da trava.



Canal Trava de segurança



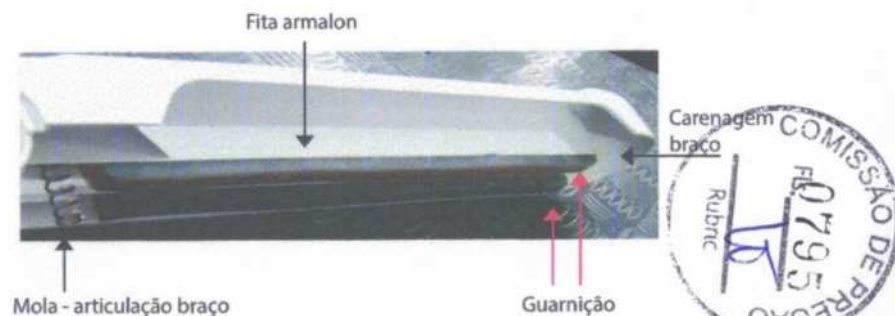
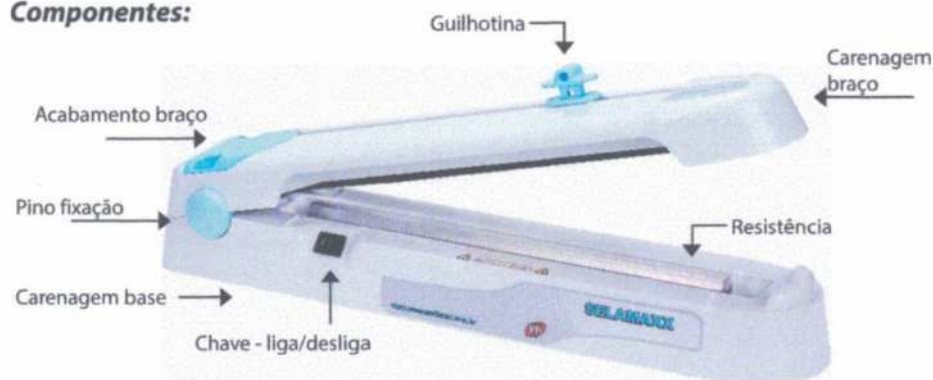
Posicione a nova lâmina de modo que a mesma fique centralizada no canal e na trava de segurança. Feito isso, basta apenas empurrá-la para cima, até que fique totalmente encaixada. Faça este processo nas duas lâminas, lembrando que uma deve ficar voltada com o corte para o lado contrário da outra.

Depois de encaixadas as duas lâminas, recoloque o parafuso de fixação e monte novamente a guilhotina, colocando a mola entre as partes e recolocando o conjunto novamente na máquina.

Características e benefícios

- 30 cm de área livre para selagem;
- Bivolt automática, portanto não necessita mudar de chave seletora de voltagem;
- Fita de proteção térmica (conhecida como fita armalon) avulsa que isola a resistência para que não fique diretamente em contato com o saco plástico de esterilização – não é necessário para o uso no papel cirúrgico;
- Leve, compacta e ergonômica;
- Qualidade e eficiência no processo de selagem de materiais por possuir 10 mm de espessura;
- Guilhotina para corte (ambos os lados);
- Baixo custo para peças de reposição.

Componentes:



Todas as partes, acessórios ou materiais a serem utilizados são de uso exclusivo do equipamento. O uso de qualquer parte, acessório ou material não especificado é de inteira responsabilidade do usuário.

Instalação e uso inicial:

Instale a sua SELAMAXX em uma base plana, nivelada, lisa (de modo que o equipamento fique estável para trabalhar), temperatura ambiente, ventilada, em altura adequada para o manuseio, a uma distância mínima de 40cm de fontes de calor e umidade. A SELAMAXX é bivolt automática, portanto não necessita de regulagem de voltagem. Conecte o cabo de alimentação da SELAMAXX na tomada da rede elétrica.

Funcionamento:

Selagem de plástico com plástico:

- 1º Passo: Cole a fita armalon extra que acompanha o produto na resistência;
- 2º Passo: Acione a chave liga/desliga para ligar o equipamento;
- 3º Passo: Aguarde aproximadamente 15 minutos para que a seladora atinja a temperatura ideal de selagem (a temperatura da seladora é fixa e controlada automaticamente);
- 4º Passo: Coloque o plástico sobre a resistência e pressione o braço da seladora firmemente por aproximadamente 4 segundos.

Selagem de papel grau cirúrgico:

- 1º Passo: Acione a chave liga/desliga para ligar o equipamento;
- 2º Passo: Aguarde aproximadamente 8 minutos para que a seladora atinja a temperatura ideal de selagem (a temperatura da seladora é fixa e controlada automaticamente);
Caso esteja com a fita armalon sobre a resistência, o tempo de aquecimento passará de 8 para 15 minutos.
- 3º Passo: Coloque o envelope papel grau cirúrgico sobre a resistência (com a face do papel cirúrgico voltado para a resistência e o filme plástico voltado para cima) e pressione o braço da seladora firmemente por aproximadamente 4 segundos.

Obs.: Para o uso nos dois tipos de selagem (plástico e papel cirúrgico) seguir o processo da selagem de plástico com plástico. Não é necessária a remoção da fita armalon quando esta já foi colada na resistência.

Cuidados:

- Ao manusear o papel ou após desligá-la, cuidado para não colocar o dedo na resistência, pois há risco de queimadura;
- Cuidado ao manusear o papel ou plástico para não se cortar com as lâminas.

Conselhos:

- Manter o equipamento longe de inflamáveis;
- Manter o equipamento, ao menos, a 40 cm de fontes de calor;
- Manter o equipamento longe do alcance dos raios solares diretos;
- Desligue-o na chave e da rede elétrica quando não estiver em uso;
- Não insira nenhum objeto em qualquer abertura do aparelho;
- Não tente transportar o equipamento sustentando-o pelo cabo de força;
- Para desplugar da tomada, puxe pelo plugue e nunca pelo cabo;
- Nunca deixe o cabo encostar-se a superfícies quentes;
- Manter o equipamento fora do alcance de crianças ou pessoas sem habilidade para o manuseio adequado.

Manutenção e limpeza:

- Desligue o equipamento na chave e também da tomada para realizar qualquer manutenção ou limpeza;
- Para realização da limpeza da carenagem, utilize um pano úmido com detergente líquido neutro ou álcool;
- Nunca submergir o aparelho em água ou qualquer líquido, nem o coloque debaixo da torneira.

Troca da lâmina:

As lâminas utilizadas na substituição serão as de bisturi número 12.



Retire a tampa superior do braço da SELAMAXX (Cuidado ao remover para não quebrar as travas).
Puxe a guilhotina até o canal posicionado sob a tampa superior para retirá-la.



Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária



Detalhes do Produto	
Nome da Empresa	COMÉRCIO DE MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES MACROSUL LTDA
CNPJ	95.433.397/0001-11
Autorização	8.00.702-1
Produto	LARINGOSCÓPIOS MD

Modelo Produto Médico
Laringoscópio Macintosh Convencional; Laringoscópio Macintosh Fibra Óptica; Laringoscópio Miller Convencional; Laringoscópio Miller Fibra Óptica; Laringoscópio McCoy Flexi-Tip Convencional; Laringoscópio McCoy Flexi-Tip Fibra Óptica; Laringoscópio Macintosh German Fibra Óptica.

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Laringoscópio Convencional MD.pdf	5035696227 - 09/12/2022 10:30:49
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Laringoscópio Fibra óptica MD.pdf	5035696227 - 09/12/2022 10:30:49

Nome Técnico	Laringoscópio
Registro	80070210014
Processo	25351742491200991
Fabricante Legal	MEDICAL DEVICES (PVT) LTD.
Classificação de Risco	I - BAIXO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
Situação	[sem dados cadastrados]
Data de Publicação	[sem dados cadastrados]

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária



Detalhes do Produto	
Nome da Empresa	COMÉRCIO DE MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES MACROSUL LTDA
CNPJ	95.433.397/0001-11
Autorização	8.00.702-1
Produto	ELETROCARDÍOGRAFO BIONET

Modelo Produto Médico
Cardiotouch 3000; Cardiocare 2000

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Eletrocardiógrafo CardioCare 2000.pdf	4938445221 - 14/11/2022 10:11:20
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Eletrocardiógrafo CardioTouch 3000.pdf	4938445221 - 14/11/2022 10:11:20

Nome Técnico	Eletrocardiografo
Registro	80070210004
Processo	25351051181200960
Fabricante Legal	BIONET CO., LTD.
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
Situação	[sem dados cadastrados]
Data de Publicação	[sem dados cadastrados]

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária



Detalhes do Produto	
Nome da Empresa	COMÉRCIO DE MATERIAIS MÉDICOS HOSPITALARES MACROSUL LTDA
CNPJ	95.433.397/0001-11
Autorização	8.00.702-1
Produto	DOPPLER FETAL DE MESA - MD

Modelo Produto Médico
FD-300B
FD-300C
FD-300D
FD-300G
FD-300I
FD-300P

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Doppler Fetal de Mesa Série FD-300.pdf	0046226231 - 16/01/2023 15:29:35

Nome Técnico	Monitor Fetal
Registro	80070210071
Processo	25351076938201457
Fabricante Legal	VCOMIN TECHNOLOGY LIMITED
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE
Situação	[sem dados cadastrados]
Data de Publicação	[sem dados cadastrados]

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde



Detalhes do Produto

Nome da Empresa	BS EQUIPAMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP		
CNPJ	04.709.243/0001-54	Autorização	8.03.605-6
Produto	AUTOCLAVE DIGITALE		

Modelo Produto Médico

Painel Superior 1.2, 1.8, 1.9, 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 3.0, 3.6, 4.0, 4.1, 4.2, 4.5, 5.0, 5.4, 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 9.0, 9.6, 0.1, 0.2, 0.3

Painel Frontal 1.2, 1.8, 1.9, 2.0, 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 3.0, 3.6, 4.0, 4.1, 4.2, 4.5, 5.0, 5.4, 5.5, 6.0, 6.5, 7.5, 9.0, 9.6, 0.1, 0.2, 0.3

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	Instruções de Uso Autoclave Digitale - 2021.pdf	4339311/21-9 - 03/11/2021 - 08:32

Nome Técnico	Autoclave
Registro	80360560002
Processo	25351.627823/2009-99
Fabricante Legal	<ul style="list-style-type: none"> FABRICANTE: BS EQUIPAMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA EPP - BRASIL
Classificação de Risco	II - MEDIO RISCO
Vencimento do Registro	VIGENTE

Exportar para Excel

Exportar para PDF

Voltar



Produtos não regularizados como dispositivos médicos



Publicado em 03/12/2020 15h34 Atualizado em 10/05/2022 13h33

Compartilhe: [f](#) [t](#) [s](#)

Atualizado em 10/05/2022

CATEGORIA 1: PRODUTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO, ELABORAÇÃO, FABRICAÇÃO OU PREPARAÇÃO

1. Amalgamador odontológico
2. Equipamento para confecção de próteses
3. Equipamento para elaboração de lentes para óculos
4. Fracionador, dosador ou misturador de soluções ou medicamentos
5. Leitora de código de barras
6. Máquina para fabricação de comprimidos
7. Material de uso exclusivo em laboratório para confecção de próteses que não entrem em contato com paciente.
8. Medidor para avaliação de lentes (lensômetro) ou de armações de óculos
9. Seladora de embalagens de produtos para saúde

CATEGORIA 2: PRODUTOS PARA APOIO DE ATIVIDADE LABORATORIAL GERAL

1. Afiador de navalhas para micrótomo
2. Agitador de soluções
3. Agitador para laboratório, exceto sangue e seus derivados
4. Água destilada
5. Alça de platina para microbiologia
6. Analisador de água
7. Analisador de dissolução de comprimidos e cápsulas
8. Analisador de tamanho de partículas
9. Aparelho de Karl Fisher, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
10. Aparelho para análise de alimentos
11. Aparelho para determinação da friabilidade de amostras
12. Aparelho para eletroforese, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
13. Aparelho para teste pirogênico em cobaias
14. Aparelho para tratamento de água, exceto os indicados para purificação de água para uso em hemodiálise de uso portátil.
15. Aquecedor para laboratório
16. Artigos

Handwritten signature and initials.



18. Balança para laboratório
19. Banho histológico
20. Banho maria, exceto para implantes e bolsas de sangue.
21. Calorímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
22. Câmara anaeróbica
23. Capela de fluxo laminar, exceto indicada para uso laboratorial em saúde (ex: capela para manipulação de órgãos e tecidos para transplante)
 - a. Capela ou cabine para preparação de insumos, medicamentos ou quimioterápicos
24. Centrífuga, exceto indicada para uso em laboratório clínico (IVD)
 - a. Centrífuga, exceto indicada para uso em bancos de sangue
25. Chuveiro e lava-olhos de emergência
26. Colorímetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
27. Condutivímetro, exceto indicado para diagnóstico em saúde
28. Contador de colônias ou células, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
29. Contador de partículas atômicas, exceto indicado para uso em saúde
30. Corador de lâminas para microscopia, exceto indicado para uso em laboratório clínico (IVD)
31. Corante ou solução para preparo de amostras ou substâncias, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD).
32. Criostato, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
33. Cromatógrafo, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
34. Cronômetro p/ medição de tempo de reações
35. Densitômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
36. Digestor
37. Diluidor de amostras
38. Dispensador Automático (p/ enchimento de frascos e tubos)
39. Dispensador/removedor de parafina para histologia
40. Dispositivo para abertura ou vedação de artigos
41. Equipamento para gerenciamento de amostras
42. Equipamento de proteção individual para uso exclusivo em laboratórios
43. Espectrofotômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
44. Espectrômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
45. Estufa, exceto para esterilização de produtos médicos e produtos para embelezamento ou estética
46. Evaporador centrífugo a vácuo
47. Fermentador de culturas
48. Filtro para soluções
49. Forno mufla
50. Fotômetro de chama
51. Homogeneizador de soluções, exceto para sangue e seus derivados
52. Impressora de cassetes e lâminas de vidro.
53. Incubadora, exceto indicada para diagnóstico clínico (IVD)
54. Indicador de velocidade de sedimentação de soluções
55. Indicador físico, químico ou biológico
56. Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras desinfectoras de produtos médicos.
 - a. Lavadora para artigos de laboratório, exceto as lavadoras de microplacas e lavadoras para ensaios imunológicos (IVD)
57. Leit



60. Luxímetro
61. Medidor de O₂ dissolvido em amostras
62. Medidor de pH, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
63. Medidor do ponto de fusão
64. Microscópio, exceto indicado para procedimento médico ou odontológico
65. Micrótomo para histologia, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
66. Mobiliário para laboratório
67. Moinho de amostras sólidas
68. Monitor de crescimento bacteriano, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
69. Montadores automáticos de lâminas e laminulas
70. Navalhas para micrótomos e criostatos
71. Osmômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
72. Pipeta automática
73. Pipeta ou micropipeta manual, capilares ou microcuvetas (sem reagentes)
74. Placa aquecida/refrigerada para histologia
75. Porta algodão
76. Porta papeleta
77. Processador de DNA, exceto indicado para laboratório clínico (IVD)
78. Processadora de tecidos para histologia, exceto indicado para uso em laboratório clínico (IVD)
79. Produto para teste de soluções de aplicação não diagnóstica
80. Radiômetro, exceto para uso em aparelhos de fototerapia
81. Recipiente para descarte de resíduos orgânicos (lixo)
82. Refratômetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)
83. Seladora de embalagem de artigos para laboratórios
84. Suporte para artigos de laboratório
85. Temporizador
86. Titulador
87. Viscosímetro, exceto indicado para diagnóstico clínico (IVD)

CATEGORIA 3: PRODUTOS UTILIZADOS PARA APOIO OU INFRA-ESTRUTURA HOSPITALAR

1. Almofadas para cadeiras de rodas, exceto para prevenção de úlceras
2. Almotolia
3. Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
 - a. Condicionadores de ar
 - b. Purificador de ar
 - c. Esterilizador de ar
 - d. Umidificador de ar
4. Babador de uso odontológico
5. Balde
6. Bandejas / Caixas / Estojos, inclusive para esterilização (Etiquetas para identificação de caixas/racks)
7. Barreira para separação de ambientes
8. Biombo
9. Bomba a vácuo
10. Cat



13. Capa para Equipamentos
14. Central de ar comprimido
15. Central de gases medicinais
16. Central de vácuo
17. Comadre/ cuba rim/ papagaio/ escarradeira
18. Compressor de ar
19. Concentrador de O2, exceto de uso pessoal
20. Cortador de isopor para confecção de moldes
21. Dispositivo destruidor e inutilizador de produto médico / contador (agulhas, bisturis entre outros)
22. Dispositivo para abertura de frasco ampola
23. Dispositivo para abertura de produtos médicos
24. Embalagem para esterilização de produtos médicos
25. Embalagens para transporte e armazenamento de órgãos
26. Equipamento para acondicionamento ou transporte de produtos
 - a. Carro de emergência (transporte de medicamentos, equipamentos e instrumentais para procedimentos médicos exceto quando possuir painel com conexões elétricas, hidráulicas ou de gases para produtos médicos.
27. Equipamentos para Lavanderia
28. Escada para paciente, exceto indicada para terapia
29. Escova para limpeza de produtos em geral
30. Escova para limpeza e assepsia cirúrgica sem antimicrobiano
31. Esterilizador de resíduos hospitalares, exceto para uso no local de procedimento em saúde
32. Fogão para preparação de alimentos
33. Gel para absorção de resíduos orgânicos
34. Geladeira e Freezer de uso geral (exceto para armazenamento de vacinas, bolsas de sangue, tecidos e órgãos)
35. Gerador de vapor
36. Gesso para confecção de modelo odontológico
37. Hamper (recipiente para acondicionamento de roupa hospitalar) e saco para hamper
38. Incinerador de resíduos hospitalares
39. Indicador físico, químico ou biológico
40. Lacs, tapetes, suportes, escovas para limpeza de instrumentais
41. Lona /dispositivo/campo para transferência de paciente
42. Mesa, cadeira ou outro suporte sem indicação para apoio a procedimento médico ou odontológico.
 - a. Mocho Odontológico ou cirúrgico.
 - b. Cadeiras de espera
 - c. Móveis para consultório/clínicas (mesas, cadeiras, armários e outros suportes).
 - d. Mesa de Mayo (suporte de instrumental cirúrgico)
 - e. Mesa de cabeceira
 - f. Mesa para Necrópsia
43. Negatoscópio
44. Papel higiênico / papel toalha
45. Pia hospitalar
46. Produto para coleta ou inutilização de materiais perfurocortantes
47. Protetor auricular de ruídos
48. Produto para coleta ou inutilização de materiais perfurocortantes

≡ Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa

51. Recipiente para coleta ou acondicionamento de produtos em geral
52. Registrador de temperatura ou umidade ambiental (termohidrógrafo)
53. Régua endodôntica para medição de limas
54. Restritores utilizados na contenção do paciente
55. Roupa de cama, incluindo de uso hospitalar descartável
56. Saco para coleta de resíduos hospitalares
57. Sacos para óbito/ sacos para cadáver
58. Saltos ortopédicos
59. Secador de ar medicinal
60. Seladora de embalagens de produtos médicos
61. Sistema de comunicação hospitalar
62. Sistema de sinalização hospitalar
63. Dispensório Eletrônico utilizados para acondicionamento de medicamentos e materiais hospitalares



CATEGORIA 4: PRODUTOS PARA DIDÁTICA OU TREINAMENTO MÉDICO

1. Manequim para treinamento médico
2. Modelo de Órgão para ensino
3. Simulador de funções fisiológicas para ensino

CATEGORIA 5: PRODUTOS PARA PREVENÇÃO DA SAÚDE COLETIVA

1. Armadilha para desinfestação
2. Bomba para dedetização
3. Instrumento para eliminação de parasitas e insetos
4. Recipiente para acondicionamento de cadáveres

CATEGORIA 6: PRODUTOS PARA CONDICIONAMENTO FÍSICO OU PRÁTICA ESPORTIVA

1. Barra para ginástica
2. Bola
3. Cadeira de rodas e bicicletas para portadores de necessidades especiais para uso em prática desportiva e competições
4. Cronômetro
5. Relógio para treinamento
6. Dardo
7. Dilatador nasal adesivo
8. Disco
9. Equipamentos passivos para condicionamento físico
 - a. Bicicleta ergométrica (exceto indicadas para diagnóstico médico)
 - b. Halteres
 - c. Estações de Musculação
 - d. Remadores
 - e. Aparelho para abdominais
 - f. Est...

Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa

câmaras de bronzeamento)

12. Podômetro (contador de passos/distância percorrida)
13. Protetor não ortopédico de partes do corpo
14. Tablado (exceto para fisioterapia)
15. Vara para salto



CATEGORIA 7: PRODUTOS DE USO PESSOAL OU DOMÉSTICO

1. Absorvente higiênico
2. Alicates e tesoura para cortar unhas
3. Aparelho para tratamento ou acondicionamento ambiental
 - a. Condicionadores de ar
 - b. Purificador de ar
 - c. Esterilizador de ar
 - d. Umidificador de ar
4. Balanças
5. Barbeador
6. Bengala ou outro suporte de uso não ortopédico
7. Brincos para perfuração
8. Chupeta
9. Coletor menstrual
10. Escova odontológica
11. Escova para cabelos
12. Esponja para limpeza de pele
13. Fio dental
14. Lâmina descartável, exceto indicada para procedimento em saúde
15. Lente para ampliar escalas
16. Limpador de língua
17. Luvas sem indicação de uso em saúde
18. Mamadeira e bico
19. Mantas e cobertores sem indicação terapêutica.
20. Massageador de gengiva
21. Massageador muscular (almofadas, cadeiras, poltronas, colchões, etc) sem indicações terapêuticas
22. Mordedor para lactentes
23. Óculos para presbiopia
24. Papel higiênico/papel toalha
25. Passador de fio dental
26. Piercing
27. Pipetas e frascos de vidro para coleta, armazenamento e pasteurização de leite humano
28. Produto destinado à limpeza de lentes de óculos
29. Produto para estimulação sexual
30. Produtos eróticos sem indicação de uso em saúde
31. Prótese mamária externa e sutiã para suporte da prótese
32. Protetor de mamilo
33. Pur

CONTEÚDO 1

PÁGINA INICIAL 2

NAVEGAÇÃO 3

BUSCA 4

MAPA DO SITE 5

36. Top maternal, Sling

CATEGORIA 8: PRODUTOS DE USO GERAL UTILIZADOS COMO PARTES OU ACESSÓRIOS DE PRODUTOS PARA SAÚDE



1. Câmera fotográfica de uso geral
2. Equipamento de informática de uso geral
3. Filme fotográfico comum de uso geral
4. Fixador ou revelador de filmes
5. Gravador de imagens, exceto os indicados para registro de sinais ou imagens médicas
6. Impressora, exceto as indicadas para registro de sinais ou imagens médicas
7. Monitor de vídeo, exceto as indicadas para exibição de imagens médicas
8. Óleo lubrificante
9. Papel termo-sensível, incluindo indicado para registro de sinais ou imagens médicas


CATEGORIA 9: PARTES E ACESSÓRIOS PARA PRODUTOS NÃO CONSIDERADOS PRODUTOS PARA SAÚDE

CATEGORIA 10: ALGUNS PRODUTOS UTILIZADOS EM LABORATÓRIOS

1. Vidraria, material e instrumental de uso geral para laboratório (pipetas, ponteiros, provetas, tubos de ensaio, lamínulas, lâminas, câmaras para contagem de células, placas de petri, etc)
2. Reagentes químicos isolados que não tenham finalidade específica para diagnóstico in vitro (soluções ácidas/alcalinas, álcoois, indicadores de pH) e demais reagentes que não estejam diretamente relacionados ou componham um kit de diagnóstico in vitro
3. Meios de cultura e produtos não destinados ao diagnóstico humano (pesquisa científica, uso veterinário, controle de água, controle ambiental, controle de medicamentos ou de alimentos, análise industrial, dentre outros)
4. Meios de cultura em forma de pós desidratados e suplementos para enriquecimento de meios e demais produtos não acabados que necessitam de processamento e controles executados pelo usuário
5. Indicadores biológicos
6. Reagentes e materiais de referência destinados especificamente à avaliação de qualidade em testes de proficiência ou de comparação interlaboratorial
7. Reagentes ou conjuntos de reagentes montados no próprio serviço para serem utilizados exclusivamente na mesma instituição, seguindo protocolos de trabalho definidos, sendo proibida sua comercialização ou doação
8. Reagentes laboratoriais que não sejam destinados ao diagnóstico em amostra humana
9. Produtos destinados exclusivamente a testes de controle de dopagem esportiva, cujo resultado não seja utilizado para a finalidade de tratamento ou saúde
10. Produtos de uso exclusivo em pesquisa, incluindo os importados e rotulados como RUO – Research Use Only
11. Geradores de gás e indicadores de anaerobiose
12. Reagentes comercializados como insumos para fabricação de produtos para diagnóstico in vitro e produtos em fase intermediária de produção
13. Produtos destinados exclusivamente à medicina legal (perícia e investigação policial).
14. Produtos utilizados exclusivamente por técnicos do fornecedor de instrumentos para diagnóstico in vitro em procedimentos de limpeza e manutenção e que não são comercializados ou disponibilizados ao mercado, como placas de calibração, padrão para calibração de um ensaio específico, soluções de limpeza e manutenção, etc.
15. Estreptavidina

Serviços que você acessou



 DEZEMBRO

Emitir certidão de regularidade fiscal

Consultar certidões de regularidade fiscal emitidas

