

SAMS IBITINGA

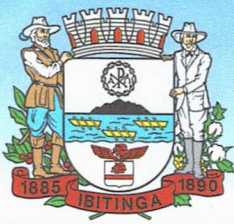
SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE

LAUDO DE ACEITABILIDADE DE AMOSTRAS

PREGÃO ELETRÔNICO/SRP Nº. 04/2022

Pelo presente instrumento, declaramos que a empresa **OPÇÃO CIRÚRGICA RIOPRETO - EIRELI**, inscrita sob **CNPJ nº 10.845.515/0001-46** apresentou amostra dos produtos referente aos itens 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 18, 24 e 25, conforme previsto no edital, nas marcas abaixo discriminadas:

Item	Especificação	Marca	Observação
01	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 45 MM. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 45 mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E PVDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada. Placa para estomia de resina sintética composta no mínimo por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 45 mm; com adesivo microporoso de reforço e travamento fácil e seguro. Possuir acoplamento na placa com no mínimo 8 pontos de fixação. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
02	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 57 MM. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 57mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E VDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada. Placa para estomia de resina sintética composta no mínimo por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 57 mm; com adesivo microporoso de reforço e travamento fácil e seguro. Possuir acoplamento na placa com no mínimo 8 pontos de fixação. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
03	CONJUNTO DE PLACA E BOLSA PARA UROSTOMIA. Sistema duas peças, sendo placa flexível de 45mm, com flange de baixo perfil, possuindo sistema de travamento fácil e seguro, com no mínimo 8 pontos de fixação. Conter barreira de resina sintética, composta por no mínimo gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, com suporte adesivo hipoalergênico. Bolsa coletora drenável, com válvula anti-refluxo e torneira para drenagem. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
04	BOLSA DE COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, RECORTAVEL 19-64MM; tipo sistema de fechamento em cauda por sobreposição dos fechos plásticos, sem clipe, opaca, com filtro acoplado, com revestimento em não tecido, com bolso para bloqueio que encobre a aba, com válvula anti-refluxo para proteção do filtro, barreira, formato anatômico, composta por no mínimo hidrocoloides ou gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, borracha de etileno polipropileno, polímeros elastoméricos. Reforço com adesivo acrílico nas bordas além da resina. Caixa com 10 unidades	Convatec	Aprovado



SAMS IBITINGA

SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE

05	BOLSA DE COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, RECORTAVEL 19-64MM; tipo sistema de fechamento por clamp, opaca, formato anatômico, composta por no mínimo hidrocoloides ou gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica, borracha de etileno polipropileno, polímeros elastoméricos. Reforço com adesivo acrílico nas bordas além da resina. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
06	BOLSA PARA ESTOMA INTESTINAL CONVEXA, com barreira protetora de pele flexível composta por no mínimo dois hidrocoloides (carboximetilcelulose sódica e pectina) e polisobutileno, borda de apoio delgada (1cm) e flexível com a mesma composição da barreira, recortável de 20 - 43mm. Convexidade com 7mm de profundidade e diâmetro de pressão de 50mm. Dupla camada de filme plástico interno com fenda em "S" e Filtro com sistema de proteção contra a umidade na parte superior da bolsa. Painel de conforto bilateral composto por polietileno linear de baixa densidade (LLDPE) e janela de visualização para inspeção do estoma. Fechamento por intertravamento de estruturas plásticas em formato de cogumelos de baixo perfil, de fácil higienização, canal de drenagem com tiras de polipropileno e aba para fechamento e auxílio para drenagem. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
07	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 70 MM. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 70mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E VDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada; com pressão; 8 pontos de fixação. Placa para estomia de resina sintética composta por no mínimo gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 70 mm; com adesivo microporoso de reforço. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
08	SISTEMA PLACA E BOLSA 2 PEÇAS DE 70 MM. Bolsa para estoma intestinal 2 peças, 70mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 3 películas plásticas, constituída por EVA E VDC, drenável; com plástico macio, atóxico e hipoalergênico; opaca, com tela microperfurada; com pressão; 8 pontos de fixação. Placa para estomia de resina sintética composta por no mínimo gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e polímeros elastoméricos; recortável de 13 mm até 70 mm; com adesivo microporoso de reforço. Caixa com 10 unidades.	Convatec	Aprovado
18	CATETER URETRAL HIDROFÍLICO, pronto para o uso, masculino, calibre CH 12 Cateter composto por tubo confeccionado com aditivos hidrofílicos em sua composição, a base de elastômero POBE, sem qualquer revestimento hidrofílico de PVP (Polivinilpirrolidona) ou outro material. Que não seja pegajoso e/ou aderente quando seco. Flexível com orifícios polidos e conector plástico. Contendo sachê de água estéril visível na embalagem com marcador digital para rompimento do sachê sem necessidade de enrolar para sua abertura garantindo que o líquido não extravase para o meio externo, e manga de proteção adicional ao cateter para o	Convatec	Aprovado




SAMS IBITINGA

SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE SAÚDE

	cateterismo preciso e sem toque. Embalagem segura e transparente, não metálica, que não ofereça riscos de ferimentos ao usuário/profissional, que promova barreira antimicrobiana e abertura asséptica, com orifício de suporte para o dedo, a embalagem não deve ser usada com a finalidade de manga de proteção, reduzindo risco de contaminação e facilitando a inserção. Produto esterilizado por óxido de etileno e de uso único. Caixa com 30 unidades.		
24	LENÇO BARREIRA, película protetora de pele composta por, no mínimo, copolímero de metacrilato. Apresentação: caixa c/30 unid., lenço de uso único, embalado individualmente em sachê de alumínio, para proteção da pele exposta ao conteúdo intestinal, urinário e adesivo.	Convatec	Aprovado
25	LENÇO UMEDECIDO POR COMPOSTO 100% SILICONE (dixiloxane, octamethyltrisiloxano), de uso tópico, removedor de qualquer tipo de adesivo, como equipamentos de estomia (bases adesivas e adjuvantes), fitas adesivas, películas, hidrocoloides e todos os curativos que permaneçam aderidos à pele, livre de álcool e fragrâncias, atraumático. Produto sem impactos ambientais, dentro das normas internacionais de restrição de substâncias. Embalado individualmente e não estéril. Caixa com 30 unidades.	Convatec	Aprovado

Desta forma, após conferência, **APROVAMOS** as amostras apresentadas pela empresa acima citada.

Ibitinga-SP, 21 de junho de 2022.


Carla Juliana Stanzani Fuzino
Membro da Comissão de avaliação
Enfermeira


Giovana Zilda Vela Teixeira
Membro da Comissão de avaliação
Enfermeira