

Consultas

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Detalhes do Produto	
Nome da Empresa Detentora da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	OLIMED MATERIAL HOSPITALAR S.A.
CNPJ do Detentor da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	03.033.589/0001-12
Autorização de Funcionamento da Empresa	8.02.734-5
Nome do Dispositivo Médico	Coletor de Urina Sistema Fechado Glomed com Filtro
Nome Técnico do Dispositivo Médico	Bolsas Coletoras
Número da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	80273450031
Situação da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	Válido
Processo da Notificação ou Registro do Dispositivo Médico	25351672029201957
Fabricante Legal do Dispositivo Médico	FABRICANTE: NEX MEDICAL CO., LTD - CHINA, REPÚBLICA POPULAR - CNPJ / Código Único: C012289 - Endereço: SHUANGLIAN ROAD - HAICHANG DISTRICT - HAINING - JIANXING - 314400
Classificação de Risco do Dispositivo Médico	I - BAIXO RISCO
Data de Início da Vigência da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	05/12/2019
Data de Vencimento da Notificação ou do Registro do Dispositivo Médico	VIGENTE

Tipo de Arquivo	Arquivos	Expediente, data e hora de inclusão
INSTRUÇÕES DE USO OU MANUAL DO USUÁRIO DO PRODUTO	220-02 - Ficha Técnica - Coletor de urina sistema fechado com filtro- NEX MEDICAL.pdf	0180535269 - 24/02/2026 16:21:11

Modelo Produto Médico
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Standard Oval
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Standard Oval com Válvula Giratória
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Standard Quadrado
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Básico com Filtro
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Básico Oval
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Básico Oval com Válvula Giratória
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Com dispositivo de coleta e filtro
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Com Coldre e Filtro
Bolsa para drenagem de urina sistema fechado GLOMED - Para Controle de diurese horaria.