

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523035096202166

Número RM: SAFS-000200/2021

Usuário: rosangela.bogea

Data: 24/08/2021

Folha: 1

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
1	3111601364	EBS03134	385707	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE SUBSTÂNCIA PARENTERAL FOTOSSENSÍVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 2,30 M. PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC COM COMPOSTO FILTRANTE DE RADIAÇÕES LUMINOSAS; INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, CONTENDO AINDA PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE), INJETOR LATERAL EM "Y" COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE SEGUIDO POR FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA E CONECTOR TERMINAL, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. VOLUME DE PREENCHIMENTO DE NO MÍNIMO 18 ML. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	10.000	UN
2	3050201890	EBS03136	386007	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE SOLUÇÃO ENTERAL SEM BURETA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO APROXIMADO 2,30 M. PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC COM COR DIFERENCIADA CONFORME NORMAS ABNT, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE) E CONECTOR TERMINAL GRADUADO, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS POR VIA ENTERAL, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. VOLUME DE PREENCHIMENTO DE NO MÍNIMO 18 ML. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	40.000	UN
3	3110901467	EBS03133	385206	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE SOLUÇÃO PARENTERAL COM BURETA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO DE APROX. 2,65M, CONSTITUÍDO POR PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, TUBO EM PVC DE 15CM COM PINÇA CORTA FLUXO (TIPO CLAMP) ENTRE A LANCETA E A CÂMARA GRADUADA. CÂMARA GRADUADA DE 150ML (MILILITROS) EM PROPIANATO DE CELULOSE (SEM PVC), COM FILTRO DE AR E INJETOR DE MEMBRANA AUTO VEDANTE PARA INJEÇÃO DE SOLUÇÕES. CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, CONTENDO AINDA PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE), INJETOR LATERAL EM "Y" COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE SEGUIDO POR FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA E CONECTOR TERMINAL, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. VOLUME DE PREENCHIMENTO DE NO MÍNIMO 18 ML. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	10.000	UN
4	3050201899	EBS03130	385705	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO DE SOLUÇÃO PARENTERAL SEM BURETA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, COMPRIMENTO APROXIMADO DE 2,30 M. PONTA PERFURANTE TIPO UNIVERSAL COM FILTRO DE AR, CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL E TUBO EM PVC, INTERMEDIADO POR SEGMENTO DE SILICONE GRAU MÉDICO, CONTENDO AINDA PINÇA CORTA FLUXO (TIPO ROLETE), INJETOR LATERAL EM "Y" COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE SEGUIDO POR FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRA E CONECTOR TERMINAL, COM CAPAS PROTETORAS NAS EXTREMIDADES, UTILIZADO PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO. VOLUME DE PREENCHIMENTO DE NO MÍNIMO 18 ML. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DUPLA FACE DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	35.000	UN

Observação da Requisição: RM_RP_MH GERAL_EQUIPOS PARA BOMBA DE INFUSÃO

1. AGRUPAMENTOS DE ITENS:
1.1. GRUPO ÚNICO - ITENS 01 AO 04.

2. COMODATO DE EQUIPAMENTOS:
2.1. GRUPO ÚNICO :
400 (QUATROCENTAS) BOMBAS DE INFUSÃO DE SOLUÇÃO PARENTERAL;
150 (CENTO E CINQUENTA) BOMBAS DE INFUSÃO DE SOLUÇÃO ENTERAL.