

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523031738202158

Número RM: SS-000196/2021

Usuário: rosangela.bogea

Data: 02/08/2021

Folha: 1

| Item | Cód. Almoarifado | Cód. EBSERH | CATMAT | Especificação | Qtd. | Unid. |
|------|------------------|-------------|--------|---|------|-------|
| 1 | 3050100741 | | 478888 | BOLSA DE VENTILAÇÃO PARA APARELHO DE ANESTESIA, CONFECCIONADO EM LÁTEX NATURAL, ANTICORROSIVO, CAPACIDADE 500 ML., TAMANHO: INFANTIL, ADICIONAL: C. CONECTOR, TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE A PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A 134 °C. EMBALAGEM SEGURA CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. | 15 | UN |
| 2 | 3050100746 | EBS01175 | 478903 | BOLSA DE VENTILAÇÃO PARA APARELHO DE ANESTESIA, EM SILICONE, COM CAPACIDADE DE 1 LITRO, ANEL E PRESILHA PARA EMBOCADURA. TODO MATERIAL DEVE SER RESISTENTE A PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A 134 °C. EMBALAGEM SEGURA CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. | 15 | UN |
| 3 | 5002384 | EBS01180 | 456097 | CONJUNTO DE ANESTESIA TIPO BARAKA ADULTO - COMPOSTO POR DOIS INTERMEDIÁRIOS EM T DE AYRES ; BALÃO DE REINALAÇÃO EM SILICONE LIVRE DE LÁTEX, ANTIALÉRGICO RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO, CAPACIDADE DE 02 LITROS; TRAQUÉIA SILICONIZADA CORRUGADA EXTERNAMENTE E LISA INTERNAMENTE DE 300 MM, 01 MÁSCARA DE SILICONE FACIAL, DE FORMATO ANATÔMICO, EM SILICONE,, 01 COTOVELO, AUTOCLAVÁVEIS. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. | 25 | UN |
| 4 | 5010172 | EBS01183 | 456102 | CONJUNTO DE ANESTESIA TIPO BARAKA PEDIÁTRICO , COMPOSTO POR DOIS INTERMEDIÁRIOS EM T DE AYRES ; BALÃO DE REINALAÇÃO EM SILICONE LIVRE DE LÁTEX, ANTIALÉRGICO RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO, CAPACIDADE DE 01 LITRO; TRAQUÉIA SILICONIZADA CORRUGADA EXTERNAMENTE E LISA INTERNAMENTE DE 300 MM, 01 MÁSCARA DE SILICONE FACIAL, DE FORMATO ANATÔMICO, EM SILICONE, 01 COTOVELO, AUTOCLAVÁVEIS. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO | 25 | UN |
| 5 | 5002441 | EBS01182 | 456103 | CONJUNTO PARA ANESTESIA TIPO BARAKA, INFANTIL, COMPOSTO POR DOIS INTERMEDIÁRIOS EM T DE AYRES - BALÃO DE REINALAÇÃO EM SILICONE LIVRE DE LÁTEX, ANTIALÉRGICO RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO, CAPACIDADE DE 0,5 LITRO; TRAQUÉIA SILICONIZADA CORRUGADA EXTERNAMENTE E LISA INTERNAMENTE DE 300 MM, 01 MÁSCARA DE SILICONE FACIAL, DE FORMATO ANATÔMICO, 01 COTOVELO, AUTOCLAVÁVEIS. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. | 25 | UN |
| 6 | 3110702016 | EBS05095 | 445359 | LÂMINA Nº 04 PARA LARINGOSCÓPIO COM PONTA FLEXÍVEL, PARA INTUBAÇÃO DIFÍCIL, AÇO INOX. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. | 25 | UN |
| 7 | 3054100216 | EBS05185 | 478685 | BOLSA RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO PARA REANIMADOR MANUAL NEONATAL. CONFECCIONADA EM SILICONE TRANSPARENTE, REUTILIZÁVEL, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM CAPACIDADE DE 250 ML. TUBO EXTENSOR DE OXIGÊNIO DE NO MÍNIMO 150 CM. PERMITIR ENCAIXE UNIVERSAL A QUALQUER MARCA DE REANIMADOR. COMPATÍVEL COM PROCESSO DE DESINFECÇÃO EM TERMODESINFECTADORA, QUE SUPORTE TEMPERATURA DE 80 °C. | 12 | UN |
| 8 | 3110301597 | EBS07058 | 478694 | RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL, ADULTO, EM BORRACHA TIPO SILICONE, ISENTA DE LÁTEX - ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE REANIMADOR EXISTENTE NO MERCADO. REUTILIZÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. | 12 | UN |

Observação da Requisição: REPUBLICAÇÃO INSUMOS DA ANESTESIOLOGIA _CONJUNTO DE ANESTESIA TIPO BARAKA, LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO E RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL.