

# REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

## ABERTA

Processo:23523053011202121

Número RM: SS-000294/2021

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 17/11/2021

Folha: 1

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
1	3110200140		439051	ALCA PARA RETIRADA DE CRISTALINO, SERRILHADA, USO OFTALMOLÓGICO, COMPRIMENTO APROXIMADO 130 MM, AÇO INOXIDÁVEL. EMBALAGEM EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	45	UN
2	3110801012		446902	ESFERA DE MULLER, IMPLANTE INTRAOCULAR, FORMATO ESFÉRICO, EM POLIMETILMETACRILATO, PARA USO APÓS ENUCLEAÇÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA INTEGRAÇÃO APRESENTAÇÃO EM TODAS OS TAMANHOS.	60	UN
3	3117501283		435126	LÂMINA DE TRÉPANO PARA CÔRNEA Nº 4,0 LONGA, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO MARCADO NA LÂMINA. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	6	UN
4	3114601852	EBS06928	356571	LENTE PARA SIMBLÉFARO COM FURO CENTRAL, TAMANHO PEQUENO, DIÂMETRO 12 MM, EM POLÍMERO DE METACRILATO, PARA EVITAR A ADERÊNCIA DA PÁLPEBRA AO GLOBO OCULAR. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	24	UN
5	3111801201	EBS06929	341914	LENTE PARA SIMBLÉFARO COM FURO CENTRAL, TAMANHO MÉDIO, DIÂMETRO 12 MM, EM POLÍMERO DE METACRILATO, PARA EVITAR A ADERÊNCIA DA PÁLPEBRA AO GLOBO OCULAR. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	50	UN
6	3111801223	EBS06930	341913	LENTE PARA SIMBLÉFARO COM FURO CENTRAL, TAMANHO GRANDE, DIÂMETRO 12 MM, EM POLÍMERO DE METACRILATO, PARA EVITAR A ADERÊNCIA DA PÁLPEBRA AO GLOBO OCULAR. ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	50	UN
7	3116221207		425974	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,0 A 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS DIOPTRIA 0.50 (NEGATIVA), CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	20	UN
8	3116221208		425974	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,0 A 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS DIOPTRIA 01.00 (NEGATIVA), CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	20	UN
9	3114601810		425974	LENTE INTRAOCULAR RÍGIDA (NÃO DOBRÁVEL), POLÍMERO DE METACRILATO, DIÂMETRO 6,5 A 7 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS, DIOPTRIAS ENTRE 5° E 35°, CÂMARA POSTERIOR, TRÊS PEÇAS, BICONVEXA. MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	50	UN
10	3116501310		417434	LENTE INTRA OCULAR DOBRÁVEL DE 05 A 06MM PARA FACO 0.50 ( NEGATIVA) PEÇA ÚNICA	15	UN
11	3116501311		417434	LENTE INTRA OCULAR DOBRÁVEL DE 05 A 06MM PARA FACO 01.00 (NEGATIVA) PEÇA ÚNICA	15	UN
12	3111402425	EBS07280	438060	PAPEL PARA IMPRESSÃO TÉRMICA, TIPO V (ALTO BRILHO), APLICAÇÃO: IMPRESSÃO DE EXAMES DE ULTRASSOM. APRESENTAÇÃO: ROLO COM 18 M X 110 MM. COMPATÍVEL COM A IMPRESSORA VÍDEO PRINTER SONY UPP - 110S..	50	BOB
13	3115700109	EBS06346	439932	SONDA (FIBRA) ENDOLASER 23 G RETA.PARA CIRURGIA DE RETINA E VÍTREO. EMBALAGEM COM ABERTURA ASÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	25	UN
14	3115700118	EBS06347	439931	SONDA (FIBRA) ENDOLASER 23 G CURVA.PARA CIRURGIA DE RETINA E VÍTREO. EMBALAGEM COM ABERTURA ASÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	20	UN
15	3111700276	EBS06359	449797	KIT COMPLETO PARA VITRECTOMIA 23 G CONTENDO NO MÍNIMO OS SEGUINTE ITENS: SONDA DE VITRECTOMIA 23 G, CASSETE COM BOLSA DE DRENAGEM, ENDOLUMINADOR RETO 23 G, CÂNULA DE INFUSÃO, CONJUNTO DE TROCATERV CÂNULA, LINHA DE ASPIRAÇÃO AUXILIAR, 03 PLUGS ESCLERAIS DE 20 G, KIT DE LINHA DE ADMINISTRAÇÃO GFI, CAMPO CIRÚRGICO PARA PAINEL FRONTAL, SERINGA DE 20 CC, VÁLVULA REGULADORA TREE WAY E KIT DE LINHA DE INFUSÃO COM VÁLVULA DE AUTO-INFUSÃO. COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTO EM USO OU A SER COMODATADOV LOCADOV ADQUIRIDO PELO HUF.	150	UN
16	3111700279		304927	SISTEMA DE INFUSÃO DE ÓLEO DE SILICONE 23G - KIT PARA INJEÇÃO DE ÓLEO DE SILICONE CONTENDO: 01 LINHA DE VFC (VICOUS FLUID CONTROL), PARA INJEÇÃO EXTRA DE ÓLEO DE SILICONE COM IDENTIFICADOR DE RADIOFREQUENCIA, 01 SERINGA DE BARREL 10CC, 01 CÂNULA DE 23 GAUGE, 01 BASTÃO, AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE E VALIDADE DO PRODUTO.	30	UN
17	3111700242		272132	FAIXA, SILICONE, Nº 240, CIRURGIA DE RETINA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	50	UN

# REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523053011202121

Número RM: SS-000294/2021

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 17/11/2021

Folha: 2

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
18	3117501290	EBS06953	369238	LAMINA DE TRÉPANO LONGA, 7,25 MM, P/ TRANSPLANTE DE Córnea, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO MARCADO NA LÂMINA – EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	12	UN
19	3117501291		369238	LÂMINA DE TRÉPANO LONGA, 7,25 MM, P/ TRANSPLANTE DE Córnea, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO MARCADO NA LÂMINA – EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	12	UN
20	3117501292		369238	LÂMINA DE TRÉPANO LONGA, 8,25 MM, P/ TRANSPLANTE DE Córnea, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO MARCADO NA LÂMINA – EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	12	UN
21	3117501293		369238	LÂMINA DE TRÉPANO LONGA, 8,75 MM, P/ TRANSPLANTE DE Córnea, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO MARCADO NA LÂMINA – EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.	12	UN
22	3111005020	EBS06951	380614	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 5MM, AÇO INOXIDÁVEL. EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	12	UN
23	3111005021		380614	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 6,0 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	12	UN
24	3111005022		351151	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 6,25 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	12	UN
25	3111005023		380616	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 6,50 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	12	UN
26	3111005024		368800	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 6,75 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	12	UN
27	3111005025		368800	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 7,0 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
28	3111005026		368800	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 7,25 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
29	3111005027		368719	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 7,50 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
30	3111005028		331831	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 7,75 PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
31	3111005030		368722	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 8 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
32	3111005031		368720	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 8,25 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
33	3111005032		380617	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 8,50 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
34	3111005033		379738	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 8,75 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
35	3111005034		380618	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 9 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
36	3111005035		368723	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 9,50 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
37	3111005036		368724	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 10,0 MM, AÇOINOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	30	UN
38	3111005039		368721	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 11 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	15	UN
39	3111005037		368721	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 11,5 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	15	UN
40	3111005038		379743	PUNCH, APLICAÇÃO PARA Córnea DOADORA, DI METRO 12,0 MM, AÇO INOXIDÁVEL EMBALAGEM ESTÉRIL, INDIVIDUAL.	15	UN
41	3117501345		363797	BASE DE TEFLON PARA TREPANAÇÃO DE Córnea DOADORA EM POLIURETANO, TAMANHO GRANDE.	30	UN
42	3110302123	EBS00752	368214	CAFS POLIAMIDA (NYLON) SUTURA NEGRA Nº 8,0 C/2 AG. CILINDRICA. 3/8 DE CIRCULO. 6 MM COMPRIMENTO 13 CM - ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSEPTICA.	100	UN
43	3110302122	EBS00754	299699	CAFS POLIAMIDA (NYLON) SUTURA NEGRA Nº 9,0 C/2 AG. CILINDRICA. 3/8 DE CIRCULO. 5MM COMPRIMENTO 13 CM - ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM MATERIAL QUE GARANTA BARREIRA MICROBIANA E PERMITA ABERTURA ASSEPTICA.	100	UN

# REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

## ABERTA

Processo: 23523053011202121

Número RM: SS-000294/2021

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 17/11/2021

Folha: 3

Item	Cód. Almoxarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
------	----------------------	-------------	--------	---------------	------	-------

**Observação da Requisição:** RP RM 294/2021 NÃO CONSIGNÁVEL COM COMODATO - OPME- OFTALMOLOGIA - MATERIAIS FRACASSADOS DA RM 105/2021 E NOVAS AQUISIÇÕES: PUNCH PARA CÔRNEA DOADORA E LÂMINAS DE TRÉPANO EM NOVOS DIÂMETROS.

AGRUPAMENTO: ITENS DE 13 A 16

COMODATOS:

DOIS (02) VITREÓFAGOS E ACESSÓRIOS