

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523025426202296

Número RM: UPDE-000156/2022

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 10/06/2022

Folha: 1

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
1	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.	5	UN
2	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.	5	UN
3	3116101313	EBS06488	417501	LENTE HIDROFÓBICA. INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,5 E 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE +6 A +30 DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	50	UN
4	3116221203	EBS6491	417463	LENTE HIDROFÓBICA. INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,5 E 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 0 A +9 DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	50	UN
5	3116221205	EBS06489	442586	LENTE HIDROFÓBICA, INTRAOCULAR, EM METACRILATO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,5 E 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,5 GRAUS ENTRE +10 A +30 DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
6	3116311223	EBS06490	417564	LENTE HIDROFÓBICA. INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 5,5 E 6,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE +31 A +40 DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	40	UN
7	3112500000	EBS06370	442586	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO 6,0 MM, COMPRIMENTO TOTAL 13 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS, FAIXA DE DIOPTRIA (INTERVALOS DE 0,50D): +10,00D A +30,00D, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ESTÉRIL, USO ÚNICO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: O CARTUCHO E O INJETOR DESCARTÁVEIS DEVEM VIR JUNTOS COM A LENTE. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
8	3114601556		462220	LENTE INTRAOCULAR DOBRÁVEL, MATERIAL ACRÍLICO HIDROFÍLICO, CONSTANTE DE 118.0 A 118.7, PEÇA ÚNICA, CÂMARA POSTERIOR, DIÂMETRO DE 05 A 6MM. DIOPTRIAS ENTRE 5° E 35°, ESTÉRIL, EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	1.800	UN
9	3114601809		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, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA. MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO.	10	UN
10	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.	20	UN

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523025426202296

Número RM: UPDE-000156/2022

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 10/06/2022

Folha: 2

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
11	3112401211	EBS06496	417553	LENTE INTRAOCULAR RÍGIDA (NÃO DOBRÁVEL), POLÍMERO DE METACRILATO, DIÂMETRO 7 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS FAIXA DE DIOPTRIA (INTERVALOS DE 0,50D): +10,00D A +28,00D, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA	10	UN
12	3116221204	EBS06497	425974	LENTE INTRAOCULAR RÍGIDA (NÃO DOBRÁVEL), POLÍMERO DE METACRILATO, DIÂMETRO 7 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS FAIXA DE DIOPTRIA (INTERVALOS DE 1,00D): -10,00D A +9,00D E +29,00D A +35,00D, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	5	UN
13	3114601719		437266	LENTE INTRAOCULAR RÍGIDA PARA FIXAÇÃO EXCLERAL. MATERIAL EM POLÍMERO DE METACRILATO, DIÂMETRO 6,5 A 7,0 MM, CONSTANTE 118,0 A 118,7, DIOPTRIAS ENTRE 5° E 35°, ESTÉREO USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	100	UN
14	3111601285	EBS06406	417503	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 6 A 6,5° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	10	UN
15	3116221202	EBS06364	417505	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 7 A 7,5° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	10	UN
16	3111601307	EBS06409	417505	LENTE HIDROFÓBICA, INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 8 A 8,5° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	5	UN
17	3111601318	EBS06407	417507	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 9 A 9,5° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	20	UN
18	3116101396	EBS06367	417508	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 10 A 10,5° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA. - OBSERVACAO: RM XXXLENTE OFTALMOLÓGICAS	20	UN

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523025426202296

Número RM: UPDE-000156/2022

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 10/06/2022

Folha: 3

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
19	3116101309	EBS06368	417509	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 11 A 11,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	24	UN
20	3116101418	EBS06369	417510	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 12 A 12,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	24	UN
21	3116101252	EBS06371	417511	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 13 A 13,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	20	UN
22	3116101230	EBS06373	417511	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 14 A 14,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	24	UN
23	3116101232	EBS06374	417513	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 15 A 15,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	30	UN
24	3116221206	EBS06408	417514	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,6 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 16 A 16,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	30	UN
25	3116101361	EBS06376	417514	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 17 A 17,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	30	UN
26	3116221201	EBS06377	417516	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 18 A 18,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	50	UN

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523025426202296

Número RM: UPDE-000156/2022

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 10/06/2022

Folha: 4

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
27	3116201228	EBS06379	417517	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 19 A 19,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	50	UN
28	3116401227	EBS06381	417518	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 20 A 20,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
29	3116401225	EBS06383	417518	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 21 A 21,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
30	3116501228	EBS06399	417519	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 22 A 22,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	300	UN
31	3116101215	EBS06400	417520	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 23 A 23,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	300	UN
32	3116101214	EBS06401	417521	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 24 A 24,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	300	UN
33	3116301223	EBS06402	417522	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 25 A 25,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
34	3116301217	EBS06403	417524	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 26 A 26,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIOCÓMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO.CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN

REQUISIÇÃO DE MATERIAL - RM

ABERTA

Processo:23523025426202296

Número RM: UPDE-000156/2022

Usuário: aldelypinho.huufm

Data: 10/06/2022

Folha: 5

Item	Cód. Almoarifado	Cód. EBSERH	CATMAT	Especificação	Qtd.	Unid.
35	3116301213	EBS06363	417489	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 27 A 27,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIO COMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	150	UN
36	3116221501	EBS06404	417527	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 28 A 28,5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA, BICONVEXA, COM CARTUCHO COMPATÍVEL. MATERIAL BIO COMPATÍVEL, COM ABSORÇÃO SEGURA DE RAIOS UV, ATÓXICO, ACABAMENTO REGULAR, ALÇAS DE SUSTENTAÇÃO SEGURA, ESTÉRIL, USO ÚNICO. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	100	UN
37	3116301228	EBS06405	442605	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 6,4 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE 29 A 30° DPT, 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. EMBALAGEM INTERNA INDIVIDUAL COM ABERTURA EM PÉTALA E ASSÉPTICA. EMBALAGEM EXTERNA COM ABERTURA ASSÉPTICA, QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SUA UTILIZAÇÃO. CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO NA ANVISA.	80	UN
38	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.	30	UN
39	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.	30	UN
40	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.	30	UN
41	3116221502		431522	LENTE HIDROFÓBICA INTRAOCULAR, ACRÍLICO DOBRÁVEL, DIÂMETRO ENTRE 6,0 E 7,0 MM, CONSTANTE SUPERIOR A 118,0 GRAUS ENTRE -0,50 A -5° DPT, CÂMARA POSTERIOR, PEÇA ÚNICA.	10	UN

Observação da Requisição: RP RM 156/2022 – OPME - MARCO - OFTALMOLOGIA –LENTE INTRAOCULAR E LENTE PARA SIMBLÉFARO
REQUISITOS DE CONTRATAÇÃO:

1.AGRUPAMENTOS: NÃO CONTEMPLA

2.COMODATOS NECESSÁRIOS:

NÃO CONTEMPLA

3.NATUREZA DE DESPESA: MATERIAL HOSPITALAR

4.TIPO MATERIAL: COMUM () OPME(X) () INSTRUMENTAL ()

5.CONSIGNADOS: SIM () NÃO (X)

6.PRAZO DE ENTREGA:

6.1 MATERIAL COMUM E OPME: 20 DIAS CORRIDOS (X)