

UNIDADE DE ESTERILIZAÇÃO COTIA LTDA
45.789.724/0002-85
Av Cruzada Bandeirantes 290 Vila Jovina
TEL 11 4417-1344 FAX 11 4417-1344 www.sterigenics.com

R58480102

12/03/2020 19:01:29 GMT
Page 1 of 1

Nome Cliente: BIOCEN DO BRASIL LTDA
Customer Name:
Nº P.O. 3393418

Planta de Processo: Cotia
Processing Facility:

Nº WO: 2789075
Nº SO: 2650261
NF Cliente/Cust. 39372 1

15 - 40 kGy

Tratamento Gama

Data/Hora - Irradiação: 12/02/2020 13:29:00 GMT
Irradiation Date/Time:
Irradiação - Célula: CELL A
Irradiation Cell:

SO Linha	Qtd	UN	No. Item do Cliente	Descrição do Item	No. Lote do Cliente
SO Line #	Qty	UOM	Customer Item Number	Customer Item Description	Customer Lot Number
102	629.0000	PT	4176.0110	MTAR - AGAR MCTA EM PLACA RODAC (PT C/ 10) - Lote:MT	MTAR020273
104	629.0000	PT	4176.0110	MTAR - AGAR MCTA EM PLACA RODAC (PT C/ 10) - Lote:MT	MTAR020274
105	440.0000	PT	4175.0010	TSAT - AGAR TSA EM PLACA 90X15 (PT C/ 10) - Lote:TS	TSAT010206
106	440.0000	PT	4175.0010	TSAT - AGAR TSA EM PLACA 90X15 (PT C/ 10) - Lote:TS	TSAT010207
107	214.0000	PT	4004.0100	TSA EM PLACA CASSETE (PT C/10) - Lote:TS	TSA040005
108	112.0000	PT	4136.0010	TSAI - AGAR MCTA+TIOS.+L.HISTPL 90X15 (PT C/ 10) - Lote:TS	TSAI010012

Resumo – Teste de Qualidade / Quality Test Summary

Nº OP	Descrição – Teste de Qualidade	Espec. Mínima	Espec. Máxima	Resultado	Aprov/Reprov	Usuario	Data/Hora
Op#	Quality Test Description	Minimum Spec	Maximum Spec	Result	Pass/Fail	User	Date /Time
450.00	Dose Maxima	15.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	34.65	Pass	VFDOSSANTO VANESSA FERREIRA DOS SANTOS	12/03/2020 12:21:19 GMT
450.00	Dose Minima	15.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	22.37	Pass	VFDOSSANTO VANESSA FERREIRA DOS SANTOS	12/03/2020 12:22:23 GMT

DOSAGEM DE 15 A 40 KGy URGENTE PRODUTO PERECIVEL

Sterigenics certifica que os materiais listados acima (conforme descrito pelo cliente) receberam as doses indicadas, dentro da precisão e exatidão do sistema dosimétrico empregado.
Sterigenics certifies that the materials listed above (as described by the Manufacturer) received the indicated doses within the precision and accuracy of the dosimetry system employed.

Eletronicamente Ass. VANESSA DE CASSIA OLIVEIRA SAN
Por:

Data/Date: 12/03/2020 13:50:54 GMT

Electronically Signed

By:

Motivo/Reason: Conclusão de Ordem de Serviço