

Certificado de Processo
Certificate of Processing

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

12/23/2019 19:46:23 GMT
Page 1 of 1

Nome Cliente: BIOCEN DO BRASIL LTDA
Customer Name:
Nº P.O. 2307869

Planta de Processo: Cotia
Processing Facility:

Nº WO: 2580994
Nº SO: 2398749
NF Cliente/Cust. 35559 1

5 - 40 kGy

Tratamento Gama

Data/Hora - Irradiação: 12/20/2019 18:51:54 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	212.0000	PT	4104.0010	PLACA YPD 90X15 (PT C/10) - Lote:YPD90112	YPD90112
103	212.0000	PT	4156.0010	PLACA TSA COM ACTIDIONA 90X15 - Lote:TSAC90113	TSAC90113
104	103.0000	PT	4110.0110	PLACA SDA + LECITINA + TWEEN R - Lote:SDATL90223	SDATL90223
105	280.0000	PT	4064.0010	PLACA R2A PPU (PCT 10) - Lote:R2A90115	R2A90115
106	312.0000	PT	4012.0010	PLACA PCA 90X15 (PT C/10) - Lote:PCA90115	PCA90115
107	96.0000	PT	4178.0010	PLACA R2A OXOID 90X15 (PT C/10) - Lote:R2AO90116	R2AO90116

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	5.00 kGy	40.00 kGy	11.58	Pass	JINACIO	12/21/2019 12:52:47 GMT
		Reason Code Teste				JOICE SILVA INACIO	
450.00	Dose Minima	5.00 kGy	40.00 kGy	8.53	Pass	JINACIO	12/21/2019 12:53:02 GMT
		Reason Code Teste				JOICE SILVA INACIO	

DOSAGEM DE 05 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. EDUARDO SANTANA GONCALVES
Por:

Data/Date: 12/23/2019 11:44:03 GMT

Electronically Signed

By:

Motivo/Reason: Conclusão de Ordem de Serviço