

**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

02/20/2019 16:23:52 GMT  
Page 1 of 1

**Nome Cliente:** BIOCEN DO BRASIL LTDA  
**Customer Name:**  
**Nº P.O.** 1780397

**Planta de Processo:** Cotia  
**Processing Facility:**

**Nº WO:** 2383651  
**Nº SO:** 2170004  
**NF Cliente/Cust.** 32266 1

15 - 40 kGy

Tratamento Gama

**Data/Hora - Irradiação:** 02/19/2019 13:08:00 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	420.0000	PT	4175.0010	PLACA TSA 90X15 A 25 ° C (PT C/ - Lote:TSAT90124	TSAT90124
103	420.0000	PT	4176.0010	PLACA MCTA 90X15 A 25 ° C (PT C - Lote:MTA90106	MTA90106

**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	-----Signed By----- User	Date /Time
450.00	Dose Maxima	15.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	29.98	Pass	TDESOUZA THAYNY APARECIDA DE SOUZA	02/20/2019 12:51:42 GMT
450.00	Dose Minima	15.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	17.75	Pass	TDESOUZA THAYNY APARECIDA DE SOUZA	02/20/2019 12:51:57 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. SIMONE SOARES DA SILVA  
Por:

Data/Date: 02/20/2019 13:09:25 GMT

Electronically Signed

By:

Motivo/Reason: Conclusão de Ordem de Serviço