

**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

11/09/2018 17:20:03 GMT  
Page 1 of 1

Nome Cliente: **BIOCEN DO BRASIL LTDA**  
Customer Name:  
Nº P.O. **1680619**

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

Nº WO: **2321235**  
Nº SO: **2095815**  
NF Cliente/Cust. **31317 1**

**15 - 40 kGy**

**Tratamento Gama**

Data/Hora - Irradiação: **11/08/2018 14:23:24 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
102000	420.0000	PT	4175.0010	PLACA TSA 90X15 A 25 ° C (PT C/ - Lote:TSAT801145	TSAT801145
103000	420.0000	PT	4175.0010	PLACA TSA 90X15 A 25 ° C (PT C/ - Lote:TSAT801146	TSAT801146

**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	JINACIO JOICE SILVA INACIO	11/09/2018 10:34:20 GMT
450.00	Dose Minima	15,00 kGy Reason Code Teste	40,00 kGy	17,12	Pass	JINACIO JOICE SILVA INACIO	11/09/2018 10:34:32 GMT

DOSAGEM 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: 11/09/2018 10:39:03 GMT

Electronically Signed

By:

Motivo/Reason: **Conclusão de Ordem de Serviço**