

**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

08/21/2018 12:08:35 GMT  
Page 1 of 1

Nome Cliente: **BIOCEN DO BRASIL LTDA**  
Customer Name:  
Nº P.O. **1625687**

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

Nº WO: **2266861**  
Nº SO: **2030631**  
NF Cliente/Cust. **30426 1**

**15 - 40 kGy**

**Tratamento Gama**

Data/Hora - Irradiação: **08/17/2018 14:04:55 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	600.0000	PT	4176.0110	PLACA MCTA RODAC A 25 ° C (PT C - Lote:MTAR802136	MTAR802136
103	600.0000	PT	4176.0110	PLACA MCTA RODAC A 25 ° C (PT C - Lote:MTAR802137	MTAR802137

**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	28.96	Pass	JINACIO JOICE SILVA INACIO	08/18/2018 13:47:35 GMT
450.00	Dose Minima	15.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	15.90	Pass	JINACIO JOICE SILVA INACIO	08/18/2018 13:47:47 GMT

DOSAGEM 15 A40 KGY-PRODUTO URGENTE 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. **THAYNY APARECIDA DE SOUZA**  
Por:

Data/Date: **08/20/2018 13:08:00 GMT**

Electronically Signed

By:

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