

**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

04/13/2018 20:11:11 GMT  
Page 1 of 1

Nome Cliente: BIOCEN DO BRASIL LTDA      Planta de Processo: Cotia      Nº WO: 2183081  
Customer Name:      Processing Facility:      Nº SO: 1930912  
Nº P.O. 1198766      NF Cliente/Cust. 28820 1  
20 - 40 kGy      Tratamento Gama      Data/Hora - Irradiação: 04/11/2018 14:48:27 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	515.0000	PT	4065.0110	PLACA MCTA+PENASE 60X10 (PT C/ - Lote:MCTAP80210	MCTAP80210
103	423.0000	PT	4008.0010	TSA PLACA CONTATO MOD 60X15(P.T - Lote:TSARM80206	TSARM80206

**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	20.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	34.60	Pass	JINACIO JOICE SILVA INACIO	04/12/2018 12:05:30 GMT
450.00	Dose Minima	20.00 kGy Reason Code Teste	40.00 kGy	22.66	Pass	JINACIO JOICE SILVA INACIO	04/12/2018 12:05:53 GMT

DOSAGEM 20KGY - 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.

Electronicamente Ass. THAYNY APARECIDA DE SOUZA  
Por:

Data/Date: 04/12/2018 16:54:18 GMT

Electronically Signed

By:

Motivo/Reason: Conclusão de Ordem de Serviço