



RELATÓRIO DE ENSAIO CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

Página 1 de 4

REL Nº:CMM278

01| CONTRATANTE

Razão Social: INSTITUTO DAS PEQUENAS MISSIONARIAS DE MARIA IMACULADA

CNPJ: 60.194.990/0022-00

Nome Fantasia: HOSPITAL MARIETA

Endereço: Av Coronel Marcos Konder, 1111, Centro, Itajaí - SC, CEP:88301-303

DATA: 2021-02-03 08:10:34

02| EQUIPAMENTO AVALIADO

| Procedimento Avaliado: Controle Semanal de Tomografia Sala: Tomografia | | | | | | | | | |
|--|---------|----------------------|----------|-----|------------|--|--|--|--|
| Equipamento | MARCA | MODELO | Nº SÉRIE | | PATRIMÔMIO | | | | |
| Equipamento | TOSHIBA | Aquilion Lighting | 7YC19323 | 379 | - | | | | |

03| PADRÕES UTILIZADOS

Os ensaios foram realizados com os simuladores fornecidos pelo fabricante do aparelho de tomografia.

04| METODOLOGIA

Os ensaios foram realizados baseando-se no procedimento de ensaio interno N^{o} PE-001 Revisão 001.

OBSERVAÇÃO:

A incerteza expandida de medição relatada e declarada como a incerteza padrão de medição multiplicada pelo fator de abrangência k=2, o qual para uma distribuição t com graus de liberdades efetivas (veff = infinito), corresponde a uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95%. A incerteza de medição foi determinada de acordo com a publicação EA-4/02.

Este relatório só deve ser reproduzido por completo. A reprodução em partes só é permitida mediante autorização por escrito da Safety Soluções em Radioproteção. Os resultados apresentados neste relatório de ensaio referem-se exclusivamente aos corpos de prova (equipamentos) avaliados, nas condições especificadas. Este relatório atende os requisitos estabelecidos pela norma NBR ISO/IEC 17025.



+55 (48) 3181-0368

contato@safetyrad.com.br | www.safetyrad.com.br

R. Soldado Abelardo Mendonça Sobrinho, 211, Sala 02, Carvalho, Itajai, SC, CEP 88307-620





RELATÓRIO DE ENSAIO CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

Página 2 de 4

REL Nº:CMM278

A | VALOR INDICADO DO Nº DE CT

Periodicidade: Teste de aceitação, semanal ou após reparos.

Tolerância: -1000 ± 5 (ar) e 0 ± 5 (água)

Nível de Restrição/Suspenção: > -990 ou < -1010(ar) e >10 ou < -10 (água)

Resolução Normativa Nº002/DIVS/SES de 18/05/2015, Tabela 6.

Resolução de Diretoria Colegiada nº 330, 20 de dezembro de 2019, ANVISA.

B | UNIFORMIDADE DO Nº DE CT

Periodicidade: Teste de aceitação, semanal ou após reparos.

Tolerância: Desvio ≤ 5UH

Nível de Restrição/Suspenção: Desvio: >10UH

Resolução Normativa Nº002/DIVS/SES de 18/05/2015, Tabela 6.

Resolução de Diretoria Colegiada nº 330, 20 de dezembro de 2019, ANVISA.

C | RUIDO

Periodicidade: Teste de aceitação, semanal ou após reparos.

Tolerância: ≤ 15% do valor de referência Nível de Restricão/Suspenção: >20%

Resolução Normativa $N^{\circ}002/DIVS/SES$ de 18/05/2015, Tabela 6.

Resolução de Diretoria Colegiada nº 330, 20 de dezembro de 2019, ANVISA.

Corte na água

| Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT |
|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|
| | 650.80 | 12h | -1.16 | 23.27 | 0.22 | | | |
| | 650.80 | 3h | -1.95 | 22.27 | -0.57 | | | |
| CRÂNIO | 650.80 | Central | -1.38 | 22.42 | 0.00 | 2.24 | Conforme | Conforme |
| | 650.80 | 6h | -1.31 | 22.21 | 0.07 | 2.21 | | |
| | 650.80 | 9h | -1.63 | 22.47 | -0.25 | | | |



(+55 (48) 3181-0368

contato@safetyrad.com.br | www.safetyrad.com.br

R. Soldado Abelardo Mendonça Sobrinho, 211, Sala 02, Carvalho, Itajai, SC, CEP 88307-620





RELATÓRIO DE ENSAIO

Página 3 de 4

CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

REL Nº:CMM278

| Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT | |
|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|----------|
| | 1256.9 | 12h | -0.54 | 28.10 | 0.59 | 2.95 | | | |
| | 1256.9 3h | 3h | -0.79 | 27.49 | 0.34 | | | | |
| ABDÔMEN | 1256.9 | Central | -1.13 | 29.49 | 0.00 | | 2.95 Con | Conforme | Conforme |
| | 1256.9 | 6h | -0.36 | 27.19 | 0.77 | | | | |
| | 1256.9 | 9h | 0.01 | 28.27 | 1.14 | | | | |

Corte no ar

| | Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT |
|--|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|
| | | 647.90 | 12h | -1001.64 | 1.53 | 2.68 | 0.15 | | |
| | | 647.90 | 3h | -1001.84 | 1.46 | 2.48 | | | Conforme |
| | CRÂNIO | 647.90 | Central | -1004.32 | 1.51 | 0.00 | | Conforme | |
| | | 647.90 | 6h | -1001.35 | 1.68 | 2.97 | | | |
| | | 647.90 | 9h | -1001.34 | 1.51 | 2.98 | | | |

| | Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT | |
|---|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|----------|
| | | 1256.9 | 12h | -1000.78 | 2.07 | 2.31 | 0.18 | | | |
| | | 1256.9 | 3h | -1001.15 | 2.17 | 1.94 | | | | |
| P | ABDÔMEN | 1256.9 | Central | -1003.09 | 1.78 | 0.00 | | 0.18 Conforme | Conforme | Conforme |
| | | 1256.9 | 6h | -1000.19 | 2.12 | 2.90 | | | | |
| | | 1256.9 | 9h | -1000.37 | 2.17 | 2.72 | | | | |





+55 (48) 3181-0368



 $contato@safetyrad.com.br \mid www.safetyrad.com.br$







RELATÓRIO DE ENSAIO

Página 4 de 4

CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

REL Nº:CMM278

C | PARECER TÉCNICO

Segundo a Resolução Normativa N° 002/DIVS/SES (ERRATA Publicada no DOE/SC N° 20.654 de 13/11/2017) e RDC 330 ANVISA de 20 de dezembro de 2019 todos os testes realizados apresentaram conformidade. Sendo assim o equipamento avaliado pode operar com legitima observação e cuidados no que se refere a radioproteção.

OBSERVAÇÕES:

- 1) A validade do relatório é de 1 semana:
- 2) O Responsável deve manter o relatório arquivado e a disposição da autoridade sanitária local;

Renato Dantônio Paciência Físico Biomolecular Especialista em Física Médica Supervisor em Radioproteção CNEN MN 0351







R. Soldado Abelardo Mendonça Sobrinho, 211, Sala 02, Carvalho, Itajai, SC, CEP 88307-620