



RELATÓRIO DE ENSAIO CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

Página 1 de 4

REL Nº:CMM402

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: 2021-06-23 07:28:40

02| EQUIPAMENTO AVALIADO

| Procedimento Avaliado: Controle Semanal de Tomografia Sala: Tomografia | | | | | | | | | |
|--|---------|----------------------|------------|-----|------------|--|--|--|--|
| Equipamento | MARCA | MODELO | Nº SÉRIE I | | 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:CMM402

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 | |
|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|--|
| | 1002.2 | 12h | -0.73 | 23.21 | 1.85 | | | | |
| | 1002.2 | 3h | -1.37 | 22.61 | 1.21 | | | | |
| CRÂNIO | 1002.2 | Central | -2.58 | 23.04 | 0.00 | 2.30 | Conforme | Conforme | |
| | 1002.2 | 6h | -0.06 | 22.42 | 2.52 | _,_, | | | |
| | 1002.2 | 9h | -0.69 | 21.76 | 1.89 | | | | |



+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:CMM402

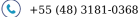
| Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT |
|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|
| | 994.60 | 12h | 2.35 | 30.30 | 1.18 | 2.93 | | |
| | 994.60 | 3h | 2.05 | 29.50 | 0.88 | | | |
| ABDÔMEN | 994.60 | Central | 1.17 | 29.29 | 0.00 | | Conforme | Conforme |
| | 994.60 | 6h | 2.89 | 29.16 | 1.72 | | | |
| | 994.60 | 9h | 2.52 | 29.38 | 1.35 | | | |

Corte no ar

| Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT | |
|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|----------|
| | 1002.2 | 12h | -1000.99 | 1.55 | 3.35 | 0.15 | | | |
| | 1002.2 | 3h | -1000.75 | 1.59 | 3.59 | | | | |
| CRÂNIO | 1002.2 | Central | -1004.34 | 1.54 | 0.00 | | 0.15 Conforme | Conforme | Conforme |
| | 1002.2 | 6h | -1000.28 | 1.77 | 4.06 | | | | |
| | 1002.2 | 9h | -1000.13 | 1.57 | 4.21 | | | | |

| | Protocolo | Área (mm²) | Posição | Nº de CT | Desvio Padrão | Uniformidade Nº CT | Ruído | Resultado Ruído | Resultado da Uniformidade do Nº CT | | |
|---|-----------|---------------|---------|----------|------------------|-----------------------|-------|--------------------|--|--|--|
| Ĭ | | 994.60 | 12h | -1000.46 | 1.84 | 3.39 | | | | | |
| | | 994.60 | 3h | -1000.43 | 3 1.85 3.42 | | | | | | |
| | ABDÔMEN | 994.60 | Central | -1003.85 | 1.86 | 0.00 | 0.19 | Conforme | Conforme | | |
| | | 994.60 | 6h | -999.85 | 1.85 | 4.00 | 0.10 | 0,10 | | | |
| | | 994.60 | 9h | -999.57 | 1.90 | 4.28 | | | | | |







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





RELATÓRIO DE ENSAIO

Página 4 de 4

CONTROLE DE QUALIDADE SEMANAL DE TOMOGRAFIA

REL Nº:CMM402

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