

RELATÓRIO DE ENSAIO DESEMPENHO / CONSTÂNCIA RAIOS X MÉDICO

20191114/144350

DATA ENSAIO: 14/11/2019

DATA EMISSÃO: 14/11/2019

01| CONTRATANTE

	Razão Social:	MCI – MEDICAL CENTER IMAGE CNPJ: 18.514.920/0001-93	
Nome Fantasia: MCI – MEDICAL CENTER IMAGE			
	Endereço:	Rua Samuel Heusi nº 178, Centro - Itajaí/SC - CEP: 88301-320	

02| EQUIPAMENTO AVALIADO

Procedimento Avaliado:	Controle de Qualidade Semestral		Sala:	Raio X
Equipamento:	MARCA	MODELO	Nº SÉRIE	PATRIMÔNIO
	TOSHIBA	KX0-15R	7J481	-

03| PADRÕES UTILIZADOS

Analisador:	X2 Base Unit				
	MARCA	MODELO	Nº SÉRIE		
	RaySafe	8251010-6	228517		
Sensor Externo:	X2 R/F Sensor				
	MARCA	MODELO	Nº SÉRIE		
	RaySafe	8251010-6	231609		
	Rastreabilidade:	LABPROSAUD-C160-18, LABPROSAUD-C161-18			

04| METODOLOGIA

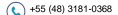
Os ensaios foram realizados baseando-se no procedimento de ensaio interno $N^{\rm o}$ PE-001 Revisão 001.

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 liberdade efetivos (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 atente os requisitos estabelecidos pela norma NBR ISO/IEC 17025.











RELATÓRIO DE ENSAIO DESEMPENHO / CONSTÂNCIA RAIOS X MÉDICO

20191114/144350DATA ENSAIO: 14/11/2019

DATA EMISSÃO: 14/11/2019

A | ALINHAMENTO DE GRADE

Periodicidade: Teste de aceitação, semestral ou após reparos.

Tolerância: sem artefatos ou lâminas aparentes.

Nível de Suspensão: Não possuir grade.

Resolução Normativa Nº002/DIVS/SES de 18/05/2015, Tabela 1.

LOCAL	Resultado
MESA	Conforme
MURAL	Conforme

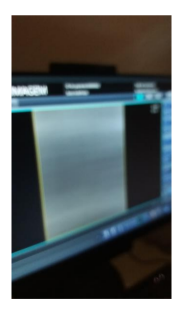
BI PARECER TÉCNICO

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

OBSERVAÇÕES:

- 1) A validade do relatório é de 6 meses, contados a partir da data do ensaio.
- 2) O Responsável deve manter o relatório arquivado e a disposição da autoridade sanitária local.

CI FOTOS







RENATO D. PACIÊNCIA ESPECIALISTA EM FÍSICA DO RADIODIAGNÓSTICO

