



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO
LABORATÓRIO DE MEDIDAS ELETROMAGNÉTICAS

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0661	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>EQUIPAMENTOS BÉLICOS E ARMAS DE FOGO</u>	<u>ENSAIOS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS</u>	
DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS	Ensaio de emissão conduzida por cabos de alimentação. Faixa: 10 kHz até 10 MHz	MIL-STD 461G (2015); Item 5.18 (RE102)
	Ensaio de emissão irradiada de campo elétrico. Faixa: 2 MHz até 18 GHz	MIL-STD 461G (2015); Item 5.5 (CE102)
XXXXX	XXXXXXXX	XXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 16/04/2019