

	NOME DA SEÇÃO OU DO LABORATÓRIO	DOCUMENTO Nº	Nº DA FOLHA
	Seção Técnica de Compatibilidade Eletromagnética	97NC01AR02	1/1
		DATA DE EMISSÃO	EDIÇÃO/REVISÃO
		20-jan-97	

TÍTULO	<b>CRENCIAMENTO DO LABORATÓRIO DE INTERFERÊNCIA ELETROMAGNÉTICA</b>
TITLE	<b>CERTIFYING OF A ELECTROMAGNETIC INTERFERENCE LABORATORY</b>

**Autor: GIOVANNA BORCHI DE A. ANDRÉ, KLEIBER T. SOLETO e AUGUSTO C. PAVÃO**

**Resumo: Este trabalho mostra o procedimento utilizado na caracterização da câmara semi-aneecóica do INMETRO, segundo a norma ANSI C63.4-1992. Esta caracterização é exigência da FCC para a certificação de laboratórios de compatibilidade eletromagnética (EMC). O trabalho foi realizado pelo INMETRO em conjunto com o IEE-USP.**

**Abstract: This paper shows the proceeding applied in the INMETRO semi-anechoic chamber, according to ANSI C63.4-1992 standard. This characterization is a demand of FCC to certify the electromagnetic compatibility (EMC) laboratories. This work has been performed by the INMETRO together with the IEE-USP.**

André, G.B.  
T, 589p  
NC



**Nota: Trabalho apresentado no SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE METROLOGIA ELÉTRICA, 2, Curitiba, 1996. Anais. p.264-9.**