



RELATÓRIO DE EMI/EMC E TELECOMUNICAÇÕES

SOLICITANTE: TechCorp Indústria de Tecnologia Corporativa Ltda - EPP

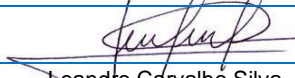
EQUIPAMENTO: Microcomputador TCORP ORION SERIE I

MODELO: TCI7I8T85VN

Nº DO RELATÓRIO: TCHC01-R01 **VERSÃO:** 01

INPE/LIT.OT.022/11

SIGNATÁRIO AUTORIZADO

Ass.  16/11/11
Nome Leandro Carvalho Silva Data
Gerente Técnico de EMI/EMC/Telecomunicações

APROVADO POR:

Ass.  16/11/11
Nome Marco Antonio Strobino Data
Gerente da Área EMI/EMC/Telecomunicações

1. RESUMO DO ENSAIO

SOLICITANTE: TechCorp Indústria de Tecnologia Corporativa Ltda - EPP
ENDEREÇO: Rua Gararú, 319 - Sagrada Família
31035-390 - Belo Horizonte - MG

EQUIPAMENTO: Microcomputador TCORP ORION SERIE I
MODELO: TCI7I8T85VN
N/S: 7I8T85VN0001
CLASSE: B

PERÍODO DE ENSAIO: 20 de outubro e 02 e 03 de novembro de 2011.

NOME DO LABORATÓRIO: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais - INPE
Laboratório de Integração e Testes - LIT

ENDEREÇO: Av. dos Astronautas, 1758 - Jd. da Granja
São José dos Campos – SP
12227-010

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: Marco Antônio Strobino
strobino@lit.inpe.br

TESTES REALIZADOS POR:

- Marcelo Sanches;
- Wagner Moraes;
- Rodolfo Gonçalves;
- Wagner Mello.

DOCUMENTOS APLICÁVEIS:

- CISPR 24, (1997)
- CISPR 22, (2008);
- IEC 61000-4-2 (2001);
- IEC 61000-4-3 (2008);
- IEC 61000-4-4 (2002);
- IEC 61000-4-5 (2005);
- IEC 61000-4-6 (2006);
- IEC 61000-4-8 (2001);
- IEC 61000-4-11(2004);
- IEC61000-3-3(2008).