

MODELO: NMR_3T_XRFD_RF

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: MODULO AMPLIFICADOR DE RADIOFREQUENCIA, USADO, MARCA GE MODELO COMERCIAL ""NMR 3T XRFD RF"", COM POTENCIA DE 40KW, TENSAO DE ALIMENTACAO 380VOLTS CORRENTE ALTERNADA, COM FREQUENCIA DE 128MHZ, PROPRIO PARA SER UTILIZADO EM APARELHOS DE RESSONANCIA MAGNETICA MARCA GE MODELO MR DISCOVERY 750 , PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC



Os processos de fabricação, armazenamento e distribuição deste produto seguem normas das certificações de MDSAP (Medical Device Single Audit Program), ISO 13485, Boas Práticas de Fabricação, entre outras.

O produto foi submetido a testes em conjunto com todos os componentes do equipamento médico, sendo comprovada sua segurança e eficácia, mantendo as características e design do projeto do equipamento e cumprindo os requisitos regulatórios abaixo:

TESTES E VALIDAÇÕES

Portaria Inmetro nº 200, de 29 de abril de 2021

Portaria Inmetro nº 384, de 18 de dezembro de 2020

GARANTIA DE SEGURANÇA E EFICÁCIA

RDC ANVISA nº 848/2024

RDC ANVISA nº 751/2022

VALIDAÇÃO DE FORNECEDORES

RDC ANVISA nº 665/2022