

MODELO: 8770000-125-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: PLACA CONTROLADORA DE UNIDADES PARA MAQUINA DE ADP, RECONDICIONADA, MARCA GE DENOMINADA COMERCIALMENTE DE UNIDADE CONTROLADORA "RAID", UTILIZADA EM MAQUINA AUTOMATICA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS, MARCA HPE MODELO SMART ARRAY P408I-A SR GEN10, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA.

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