

MODELO: SGC200476-6-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: KIT DE PROCESSAMENTO, DA MARCA NVIDIA, NOME COMERCIAL ACBEP WITH NVIDIA A4000 AND T600 - SPARE PART, CONTENDO PROCESSADOR BACK END MODELO AURORA COMEXP MONTADO COM DUAS PLACAS DE PROCESSAMENTO GRAFICO, HDD EM BRANCO, CABO DE ALIMENTACAO E FERRAGENS DE FIXACAO MECANICA, NAO CONTEM PERIFERICOS, LIVREMENTE PROGRAMAVEL, UTILIZADO EM APARELHO DE ULTRASSOM, DA MARCA GE, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PART NUMBER SGC200476-6-R

MARCA: NVIDIA



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