

**MODELO:** ST373454LW

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** UNIDADES DE ARMAZENAMENTO DE DADOS (HDD), MONTAAS, RECONDICIONADAS, MARCA SEAGATE MODELO ST373454LW, COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 73 GIGABYTE CADA, DIMENSAO DE 3,5 POLEGADAS, INTERFACE SCSI ULTRA 320 DE 68 PINOS, COM DESEMPENHO (VELOCIDADE) DE 15000 RPM, RESPONSÁVEL POR ARMAZENAR SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS, SOFTWARE DE APLICACAO E DADOS DE PACIENTES EM MAQUINA AUTOMATICA DE PROCESSAMENTO DE DADOS, UTILIZADO EM APARELHOS PARA EXAMES CARDIOVASCULARES DIGITAIS, MARCA GE, MODELOS INNOVA E IGS, EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA OU MANUTENCAO DE BENS DE CAPITAL, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, PART NUMBER 5248652-R

**MARCA:** SEAGATE

**IDENTIFICADOR DECEX:** 5248652



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