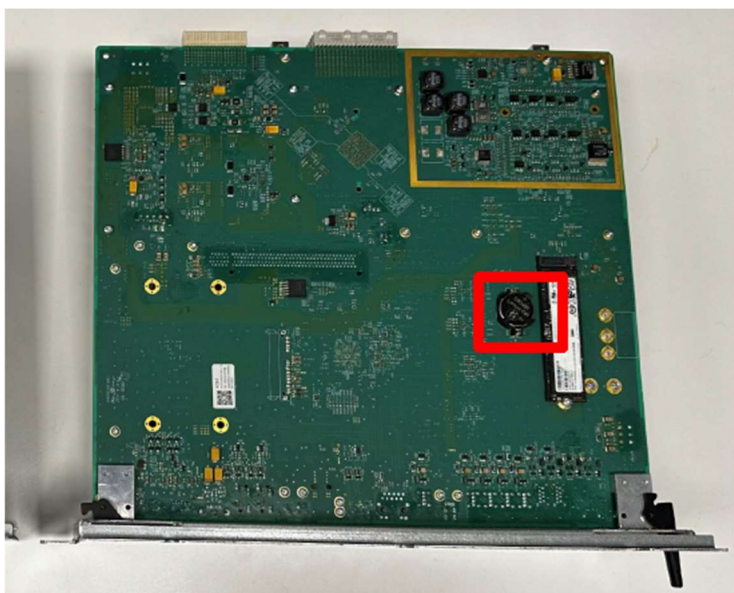


**MODELO:** SGC200499-A-R

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** PROCESSOR BACKEND, DA MARCA GE, NOME COMERCIAL ACBEP2 SPARE PART WITHOUT SSD AND GPUS, AURORA COMEXP COM 2X HDMI, GRAFICOS DP++, 8 GB DE MEMORIA, GPU INTEL UHD GRAPHICS 630, PROCESSADOR INTEL CORE I5-8400H E ARMAZENAMENTO M.2 (SSD) NAO POPULADO, INCLUI SUPORTE PARA GPU, CABO DE ALIMENTACAO, BATERIA DE LITIO, EMC FINGERSTRIP, PARAFUSO E ARRUELA, 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 SGC200499-A-R

**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