

Memorial Descritivo

Código: 11768553 / A7B95001267489

Modelo: Atellica CH 930

Marca: Siemens

Descrição técnica e aplicação do bem:

ANALISADOR AUTOMÁTICO PARA ENSAIOS DE BIOQUÍMICA ATRAVÉS DA TECNOLOGIA DE FOTOMETRIA, TURBIDIMETRIA E ELETRÓLITOS, PARA AUXÍLIO NO DIAGNÓSTICO IN VITRO DE ALTERAÇÕES E DOENÇAS, COM CAPACIDADE DE ATÉ 1800 TESTES POR HORA EM AMOSTRAS DE SANGUE OU PLASMA SANGUÍNEO (SORO) OU FLUÍDO CÉREBRO-ESPINHAL (CSF) OU URINA, COM SELEÇÃO DE 11 COMPRIMENTOS DE ONDA NOS TESTES DE FOTOMETRIA NA FAIXA DE 340 A 805 NANÔMETROS, CAPACIDADE DE TESTES AUTOMÁTICOS REPETITIVOS E DE TESTES ADICIONAIS BASEADOS NOS PRIMEIROS TESTES OU NA COMBINAÇÃO DE TESTES, COM 2 COMPARTIMENTOS REFRIGERADOS PARA REAGENTES COM ATÉ 70 POSIÇÕES CADA E SISTEMA DISPENSADOR COM DUAS PONTEIRAS COM SENSORIAMENTO DE NÍVEL DE LÍQUIDO. MARCA SIEMENS. MODELO ATELLICA CH 930. PRODUTO RECONDICIONADO.

Fotos:

