

Centro de Equivalência Farmacêutica da União Química Farmacêutica Nacional S.A.
TIPO DE ENSAIOS
Físico-Químico Ensaio Microbiológicos para Medicamentos estéreis e não estéreis Ensaio Biológicos
TESTES FÍSICO-QUÍMICOS EQUIPAMENTOS USADOS EM ENSAIOS GERAIS
Agitador de Tubos (Vórtex) Amostra de ar Balança Analítica Balança Semi-Analítica Banho Ultra-Sônico Banho-Maria Bomba à Vácuo Cabine de Segurança Química Centrífuga Não Refrigerada Desintegrador Comprimidos/Cápsula Durômetro Estufa de Dessecação a Vácuo Freezer Friabilômetro Karl Fischer Mesa Agitadora Microscópio Óptico (Teste de determinação qualitativa de material particulado) Osmômetro pHmetro Picnômetro com Termômetro Termômetro de Bulbo Termômetro Digital Viscosímetro Brookfield Viscosímetro de Ostwald
EQUIPAMENTOS PARA ENSAIOS DE QUANTIFICAÇÃO
Dissolutor Aparato USP tipo 1 (cesto) Aparato USP tipo 2 (pás) Dissolutor - Acessórios Coletor automático Repositor de Meio de dissolução HPLC – Tipo de Detector Índice de Refração Por Fluorescência UV/VIS Diode Array (DAD) HPLC – Componentes Auto-Injetor Degaseificador de Fase Móvel Forno Sistema Quaternário UPLC Espectrofotômetro UV/VIS Infravermelho Titulador automático / Karl Fischer Com Bureta Acoplada Display digital
OUTROS EQUIPAMENTOS / INSTRUMENTOS

Refrigerador

Sem Congelador

Micropipeta

Volume 1-10 µL

Volume 20-200 µL

Volume 0,5-5 µL

Volume 10-100 µL

Volume 20-100 µL

Volume 100-1000 µL

Volume acima de 1000 µL

Agitador magnético**Com Aquecimento****Anemômetro****Lâmpada UV****Manta Aquecedora****Pesos Padrões****Termohigrômetros****Agitador de tubos****Densitômetro****OUTROS**

Cronômetro Digital

Deionizador de Água

Ultra Purificador de Água

TESTES MICROBIOLÓGICOS E BIOLÓGICOS

Contador de Colônia

Estufa de Despirogenização

Estufa de Incubação Bacteriana

Estufa de Incubação Fúngica

Dispensador de soluções e meios de cultura

Leitor de Halos

Microondas

Microscópio

pHmetro

Steritest (Teste Esterilidade por Filtração)

Autoclave

Horizontal Automatizada

Vertical Não Automatizada

Fluxo laminar

Horizontal

Vertical