



PEBRSUL

EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS

www.pebrsul.com.br

A Thermo Fisher Scientific é líder mundial em biotecnologia e ciências da vida, com faturamento de U\$ 50 bilhões e mais de 90 mil funcionários em todo mundo. Sua Missão é capacitar os clientes para que tornem o mundo mais saudável, mais limpo e mais seguro. A Thermo Fisher Scientific auxilia os clientes a acelerar a pesquisa em ciências da vida, resolver desafios analíticos complexos, melhorar o diagnóstico do paciente e aumentar a produtividade laboratorial.

•Assistência Técnica Regional

Cromatografia, Espectrometria de Massas & Análise Elementar



CROMATÓGRAFO DE ÍONS (IC)



CROMATÓGRAFO À GÁS (GC)



CROMATÓGRAFO À LÍQUIDO (LC)



LC-MS / LC-MSMS



GC-MS / GC-MSMS



ORBITRAP (ALTA RESOLUÇÃO)



AA + FORNO



ICP-OES



ICP-MS / ICP-MSMS



EXTRATOR DE SOLVENTES



EXTRATOR DE SOLVENTES
EVAPORADOR



EXTRATOR DE FASE SÓLIDA



ANALISADOR DISCRETO

A Thermo Fisher Scientific é líder mundial em biotecnologia e ciências da vida, com faturamento de U\$ 25 bilhões e mais de 90 mil funcionários em todo mundo. Sua Missão é capacitar os clientes para que tornem o mundo mais saudável, mais limpo e mais seguro. A Thermo Fisher Scientific auxilia os clientes a acelerar a pesquisa em ciências da vida, resolver desafios analíticos complexos, melhorar o diagnóstico do paciente e aumentar a produtividade laboratorial.

• Assistência Técnica Regional

Soluções de Espectroscopia



(FTIR)



(FTIR)



RaptIR
MICROSCÓPIO FT-IR



DXR3 (RAMAN)



PICOSPIN 80 (RMN)



(UV/VIS)



(UV/VIS)

A Thermo Fisher Scientific é líder mundial em biotecnologia e ciências da vida, com faturamento de U\$ 50 bilhões e mais de 90 mil funcionários em todo mundo. Sua Missão é capacitar os clientes para que tornem o mundo mais saudável, mais limpo e mais seguro. A Thermo Fisher Scientific auxilia os clientes a acelerar a pesquisa em ciências da vida, resolver desafios analíticos complexos, melhorar o diagnóstico do paciente e aumentar a produtividade laboratorial.

- Assistência Técnica Regional

Soluções de Espectroscopia



ESPECTRÔMETRO DE EMISSÃO ÓPTICA (OES)



DIFRATOMETRO DE RX (DRX)



FLUORESCÊNCIA DE RX (WDXRF)
SEQUENCIAL / SIMULTÂNEO



FLUORESCÊNCIA DE RX (WDXRF)
SEQUENCIAL



FLUORESCÊNCIA DE RX (EDXRF)



FLUORESCÊNCIA PORTÁTIL (XRF)



A Fooze Tecnologia é uma empresa especializada na automação de laboratórios. Desenvolvem produtos de alta tecnologia com Software e Hardware específicos, promovendo automação a baixo custo e alta eficiência. O que é possível automatizar: Leituras Colorimétricas, pH, Condutividade. Trabalho e retrabalho com amostras como: Diluir, Transferir e/ou Avolumar. Dispensar líquidos ou extratores em volumes fixos ou ajustáveis (Liquid Handling). Automatizar as leituras feitas por Absorção Atômica (AA) e/ou ICP. Os produtos da Fooze estão em conformidade com as normas ISO9000, ISO17025, sendo completamente calibráveis e rastreáveis.

•Assistência Técnica Regional



FZ- 70
(leitura colorimétrica)



FZ- 100 ARM - PH
(leitura de ph)



FZ-NIR



FZ- 120
(possui modelo SPEC ou
RTR - retrabalho)



FZ- 100 ARM- DSP



Fotômetro de chama com
autosampler



FZRAC- 30 - ETR
(bandeja para extração)



BANDEJA 60 posições (rack)
p/ tubo de 15 ml



PROJLAB
LABORATÓRIOS

Fundada há mais de 25 anos, a PROJLAB, possui sede própria em uma área de 8.000 m² localizada no município de Paulínia, interior de São Paulo.

Atualmente com uma área construída de 4.500 m², tendo escritório, marcenaria, marmoraria, metalurgia, plásticos reforçados, estoque, pré-montagem e expedição.

Além de fabricar, entregar e instalar mobiliário e sistemas de exaustão, a PROJLAB desenvolve projetos e possui parceria qualificada para a construção civil (reformas, implantações, ampliações e manutenções de laboratórios), procurando desta forma, oferecer soluções globais e eficientes aos seus clientes.

Os móveis planejados para laboratório são essenciais para garantir a produtividade efetiva e adequada aos profissionais que ali atuam.



BANCADAS



BANCADAS



ARMÁRIO CORTA FOGO



ARMÁRIOS PARA REAGENTES



CAPELA DE EXAUSTÃO



CAPELA COM SISTEMA INTERNO DE LAVAGEM DE GASES (PATENTE EXCLUSIVA)



CHUVEIRO LAVA OLHOS



PROJETOS (Planta baixa e 3D)



MESA ANTIVIBRATÓRIA

Disponos de soluções para os segmentos abaixo:



Indústrias Farmacêuticas



Indústrias Alimentícias



Indústrias Químicas e Petroquímicas



Indústrias de Mineração e Siderúrgicas



Indústrias Cosméticas e de Essências



Indústrias Clínicas e Forense



Indústrias Agroquímicas



Instituições de Ensino, Pesquisas
e Entidades Governamentais



PEBRISUL

Av. Cristóvão Colombo, 1801, Conj. 303 | CEP 90560-004 | Porto Alegre | RS

(51) 3346-1008 | (51) 3029-4391

www.pebrsul.com.br | pebrsul@pebrsul.com.br