



# PEBRARSUL

EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS

[www.pebrsul.com.br](http://www.pebrsul.com.br)

**thermo**  
scientific  
Representante Autorizado



Representante  
Autorizado

 **Laboraltec**

**FOOZE**  
TECNOLOGIA

 **Nacetti**



A Thermo Fisher Scientific é líder mundial em biotecnologia e ciências da vida, com faturamento de US\$ 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)



IC + COMBUSTÃO



CROMATÓGRAFO À LÍQUIDO (LC)



LC-MS / LC-MSMS



GC-MS / GC-MSMS



ORBITRAP (ALTA RESOLUÇÃO)



CROMATÓGRAFO À GÁS (GC)



ICP-OES



ICP-MS / ICP-MSMS



EXTRATOR ACELERADO DE SOLVENTES



EXTRATOR DE SOLVENTES E EVAPORADOR



EXTRATOR DE FASE SÓLIDA

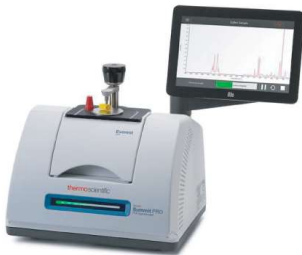


ANALISADOR DISCRETO

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



FTIR  
MID-IR



FTIR  
MID/ NEAR-IR



FTIR  
MID/ NEAR/ FAR-IR



MICROSCOPIA RAMAN



MICROSCÓPIO FT-IR



UV/VIS - ROTINA



UV/VIS - PESQUISA

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)



DIFRATÔMETRO DE RX (DRX)



FLUORESCÊNCIA DE RX (WDXRF)  
SEQUENCIAL / SIMULTÂNEO



FLUORESCÊNCIA DE RX (WDXRF)  
SEQUENCIAL



FLUORESCÊNCIA DE RX (EDXRF)

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

## LIMS - SampleManager™

### Produtividade, Conformidade e Conectividade para o seu Laboratório

O **SampleManager™ LIMS** é uma solução completa e de escala mundial, projetada para **gerenciar fluxos de trabalho, dados e procedimentos laboratoriais em uma única plataforma**. Com mais de 30 anos de liderança no mercado, o software elimina tarefas manuais e transforma a eficiência operacional da sua empresa.

#### Destaques da Solução:

- **Plataforma Integrada:** Combina recursos de LIMS, SDMS (Gerenciamento de Dados Científicos), LES (Execução de Laboratório) e ELN (Caderno Eletrônico).
- **Conectividade Total:** Integra-se perfeitamente a instrumentos, equipamentos, sistemas empresariais e clientes, promovendo a colaboração em toda a organização.
- **Configuração Simplificada: Adaptável** aos seus processos comerciais específicos por meio de configuração (não personalização), garantindo implementações mais **ágeis e seguras**.
- **Segurança e Análise:** Ambiente de software robusto que otimiza a análise de dados e apoia o trabalho científico com máxima proteção.

#### Compromisso com a Qualidade:

Desenvolvido em ambiente ISO 9001, o SampleManager auxilia laboratórios a cumprirem rigorosos padrões internacionais, incluindo:

- **21 CFR Parte 11**
- **BPF (Boas Práticas de Fabricação)**
- **ISO 17025**

#### Novidades da Versão 21.3:

A versão mais recente amplia a capacidade da plataforma principal, oferecendo recursos aprimorados para uma integração de dados ainda mais completa e fluxos de trabalho contínuos.



**ZEISS**

Representante  
Autorizado

Há mais de 160 anos, a Zeiss vem contribuindo para a pesquisa em ciências da vida e materiais, focando no progresso tecnológico, com soluções para a indústria de semicondutores, automotiva e mecânica, pesquisa biomédica e tecnologia médica.

• Assistência Técnica Regional



MICROSCÓPIO  
ROTINA/ ACADEMIA



ESTEREOMICROSCÓPIO  
ROTINA/ ACADEMIA/ PESQUISA  
CONTROLE DE QUALIDADE



MICROSCÓPIO  
INVERTIDO



MICROSCÓPIO  
PESQUISA



MICROSCÓPIO  
DIGITAL



CONFOCAL



MICROSCÓPIO  
ELETRÔNICO DE  
VARREDURA



LIGHTSHEET



ESCANEADOR DE LÂMINAS



MICROSCÓPIO DE RX

Com mais de uma década de atuação, a Laboraltec fornece soluções para os setores industrial e laboratorial, com foco em instrumentos para análise de propriedades físicas, como viscosidade, cor, textura, umidade e caracterização de materiais. Por meio de parcerias com fabricantes globais como AMETEK Brookfield, CHNSpec e Starna, fornecemos soluções mundialmente reconhecidas pela confiabilidade e desempenho em aplicações de controle de qualidade, pesquisa e desenvolvimento.

A Laboraltec oferece suporte técnico especializado, orientação na seleção de equipamentos e atendimento alinhado às exigências técnicas e normativas do mercado.



VISCOSÍMETRO



REÔMETRO



TEXTURÔMETRO



ANALISADOR DE UMIDADE

Substitua o Karl Fischer por uma análise simples, rápida, sem uso de reagentes e com menor custo operacional.

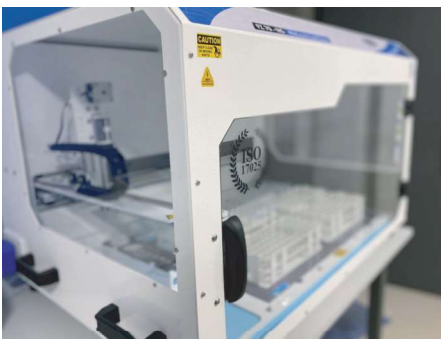


ANALISADOR DE FLUXO DE PÓ



COLORÍMETRO DE BANCADA E PORTÁTIL

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.



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



**Fundada há mais de 30 anos em Paulínia,**

interior de São Paulo, a Projlab possui instalações completas que incluem escritório, showroom, marmoraria, metalurgia, setor de plásticos reforçados, estoque, pré-montagem e expedição.

Além de fabricar **móveis para laboratórios, capelas de exaustão e diversos equipamentos**, a empresa **desenvolve projetos** e possui parcerias qualificadas para **construção civil (reformas, ampliações e manutenções)**, entregando soluções completas e sob medida para seu ambiente de trabalho.



**BANCADAS**



**CAPELA DE EXAUSTÃO**



**CAPELA COM LAVADOR DE GASES INTERNO**



**PROJETOS (PLANTA BAIXA E 3D)**



**ARMÁRIOS PARA REAGENTES**



**MESA ANTIVIBRATÓRIA**





Representante  
Autorizado



Conte com nossas soluções especializadas para  
os seguimentos abaixo:



Farmacêutico



Químico e  
Petroquímico



Alimentício



Agroquímico



Mineração e  
Siderurgia



Clínico e  
Forense



Ensino, Pesquisa  
e Setor Público



Cosméticos  
e Fragrâncias

Escaneie o QR CODE  
para entrar acessar  
nossoWebsite.



PEBR SUL  
EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS

☎ 51 3029 4811

☎ 51 3346 1008

@pebrsul

📍 Av. Cristovão Colombo, 1801/ 303  
Porto Alegre - RS