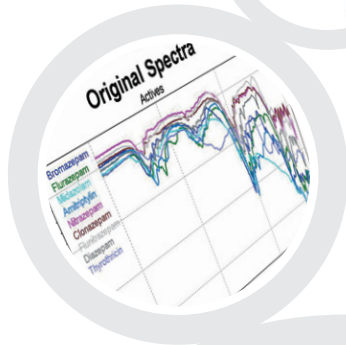
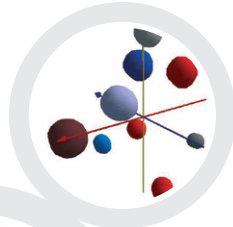




NIRCal® Software

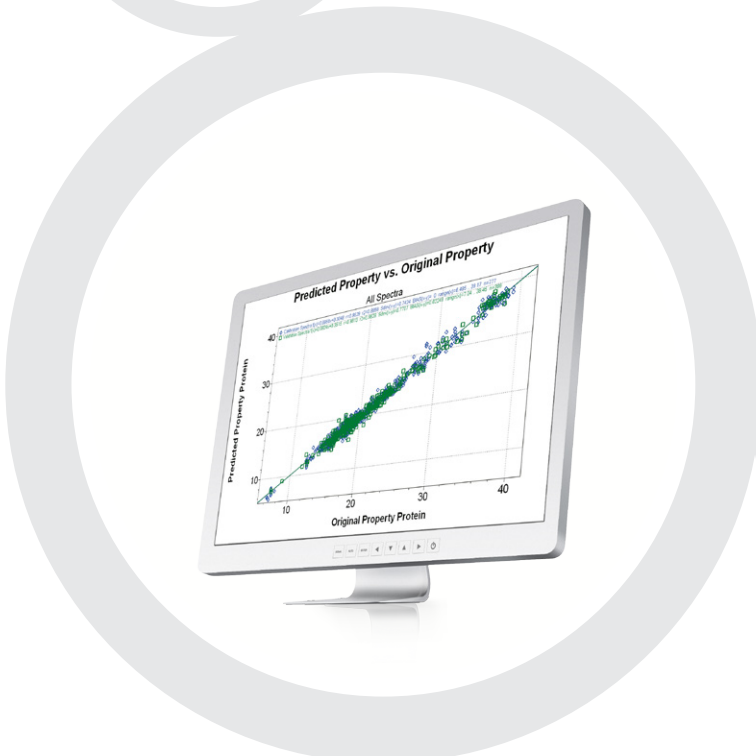
A poderosa ferramenta de desenvolvimento NIR

NIRCal é um potente pacote de software quimiométrico para desenvolver métodos NIR robustos, que levam à obtenção de resultados de previsão NIR rápidos e confiáveis.



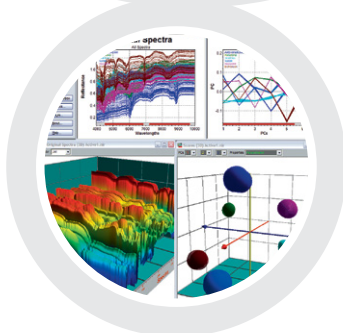
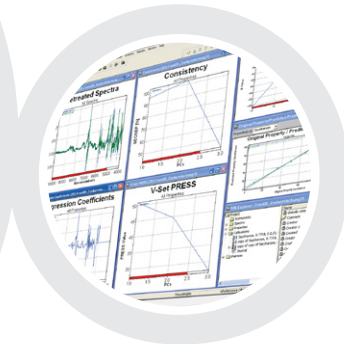
À medida de suas
necessidades

Ampla funcionalidade adaptada
a amostras complexas



Fácil e potente

De fácil utilização e com
inúmeras ferramentas para
especialistas



Resultados confiáveis

A melhor interpretação de dados
leva à obtenção de resultados mais
precisos

NIRCal®: Benefícios mais importantes



À medida de suas necessidades

- Consiga a calibração mais adequada a partir de uma grande variedade de métodos quimiométricos para análises quantitativas e qualitativas (PLS, PCR, MLR, SIMCA)
- Pré-tratamentos de dados flexíveis permitem obter melhores modelos de previsão
- Permite a integração de dados NIR existentes de qualquer fornecedor



Fácil e potente

- Menor tempo de desenvolvimento do método, graças ao “Assistente de Calibração” automatizado patentado
- Economia de tempo, graças ao cálculo rápido de grandes conjuntos de dados
- Banco de dados compartilhado permite a aplicação descentralizada de calibrações



Resultados confiáveis

- Melhor compreensão, graças à visualização gráfica interativa de dados
- Resultados de previsão confiáveis, graças aos múltiplos critérios para detecção de valores anômalos ('outliers')
- Ferramentas de validação e protocolos de calibração elaborados

Complete o seu portfólio



**NIRFlex®
N-500**
Espectrômetro FT-NIR
de laboratório versátil



**NIRMaster™
IP54 / Pro IP65**
Espectroscopia FT-NIR



**NIRAnywhere
Software**
Solução de redes



**KjelMaster
K-375**
Destilação por vapor e
titulação

