FLUORAT-02

ANALISADORES LÍQUIDOS FLUORIMÉTRICOS E FOTOMÉTRICOS





FLUORAT-02 é um analisador de fluorescência multifuncional destinado a análise quantitativa de diferentes tipos de amostras, incluindo água, solos e alimentos.

Este instrumento determina uma ampla gama de analitos baseando-se em técnicas de fluorescência, quimioluminiscência, fosforescência e fotometria.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Baixo limite de detecção
- Análise rápida com baixo consumo de reagentes
- Instrumento 4 em 1: fluorímetro, quimioluminômetro, fotômetro e nefelômetro
- Alta seletividade analítica em comparação com instrumentos fotométricos convencionais
- Capaz de determinar hidrocarbonetos totais de petróleo (TPH), surfactantes aniônicos, nitritos, B, U, Al, Zn e uma grande variedade de analitos
- Analisador COD (Demanda Química de Oxigênio) com termorreator TERMION
- Equipado com software dedicado FLUORATE











EXEMPLOS DE APLICAÇÃO

Tipo de amostra	Analitos
Água	hidrocarbonetos totais de petróleo (TPH), surfactantes aniônicos, nitritos, Al, B, U[1], Zn, turbidez[2], demanda química de oxigênio (DQO), clorofila em água natural, potável e residual As, Be e Se em água potável fluorescência em águas naturais e de campos petrolíferos
Solo	hidrocarbonetos totais de petróleo (TPH)
Alimento e ração	Se, vitamina B1 (tiamina), vitamina B2 (riboflavina)

^[1] Solo con el modelo FLUORAT-02-4M

NORMAS E MÉTODOS DE TESTE PADRÃO

As listas de normas (ISO, ASTM, AOAC, etc.) aplicáveis aos analisadores FLUORAT-02 estão disponíveis no site www. lumexinstruments.com

ESPECIFICAÇÕES

-5c :d. :305		
Faixa de comprimento de	250-650 nm (FLUORAT-02-4M);	
onda (seleção de filtro)	250-900 nm (FLUORAT-02-5M)	
Tipos do cólulos	quartzo (L = 10 mm)	
Tipos de células	frascos de vidro para COD	
Requisitos de energia		
Consumo de energia	110-240 VAC, 50/60 Hz	
Dimensões	<36 VA	
Peso	305x320x110 mm	

CONJUNTO BÁSICO

Analisador FLUORAT-02-4M/5M (com células de quartzo, filtros de luz e Software FLUORATE)

Kits para análise (sob pedido)

GARANTIA

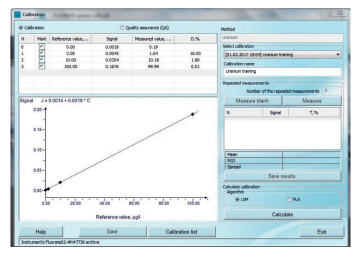
Todos os instrumentos LUMEX são cobertos por uma garantia de 12 meses.

SERVIÇOS

Instalação e comissionamento dos instrumentos de LUMEX Instruments podem ser realizados no local desejado por nossos engenheiros de serviço.

Treinamento personalizado específico também pode ser fornecido.

Software FLUORATE



ANALISADOR COD (DEMANDA QUÍMICA DE OXIGÊNIO) COM TERMORREATOR TERMION

(com rack, suporte desmontável e cassete para frascos)





As informações e especificações deste material estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Lumex Instruments Canada

0890278 B.C. Ltd.
Unidade 207, 31510 Gill Ave., Silver Creek Industrial Park
Mission, B.C., V4S0A1, Canadá

Tel.: +1 604-820-8085, +1 866-233-6057

E-mail: sales@lumexinstruments.com

^[2] Solo con el modelo FLUORAT-02-5M