

ELETRODOS DE IONS SELETIVOS – Modelo 18AF – Analyser



Eletrodo medidor de Íon Fluoreto combinado, faixa de leitura 0,02ppm a 19.000ppm, com 1m. de cabo e conector BNC, marca Analyser, modelo 18AF

Especificações Técnicas

Faixa de Leitura	0,02ppm a saturação
Corpo	Epóxi
Comprimento do Cabo	1 metro (coaxial)
Conector	BNC
Faixa de pH de Trabalho	5 a 8 pH
Recarregável	Sim
Faixa de Temperatura Necessária	0 a 80°C
Reprodutividade	±2%
Tipo de Referência	Junção Cerâmica Anular
Slope (mV) 10 e 100ppm	54 a 60mV a 25°C
Tempo de Resposta	95% em 1 minuto



Rua Major Ângelo Zanchi, 692 – Penha – São Paulo – SP – Brasil – CEP 03633-000

Fone / Fax: (0XX11) 2646-5666

E-mail: vendas@analyser.com.br – Site: www.analyser.com.br