

ELETRODOS DE PH – Modelo 2A14 – Analyser



Eletrodo combinado Analyser com diâmetro reduzido do bulbo que permite o acesso em tubos de ensaio. Pequenas quantidades de soluções são necessárias para a determinação do pH, possui corpo de vidro, cabo de 1 metro e conector BNC.

Obs.: Cabos e conectores poderão ser fornecidos com medidas e modelos diferentes mediante consulta.

Especificações Técnicas	
pH	0 a 14
Temp	0 a 90°C
Isopotencial	7 ± 0,5
Tipo de Junção	Cerâmica
Corpo	Vidro
Resistência	200 MOhms
Sistema de referência	Ag/AgCl
Dimensões	120mm x 6mm



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