

ELETRODO DE PH – MODELO 2A35 - ANALYSER



Eletrodo de pH combinado Analyser, usado em laboratórios ou indústrias onde prevaleçam condições normais, possui sistema de referência Calomelano, corpo em vidro, cabo de 1 metro e conector BNC.

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

Item	Característica
pH	0 a 14
Temperatura	0 a 90 °C
Isopotencial	7 ± 0,5
Tipo de Junção	Cerâmica
Corpo	Vidro
Resistência	200 MOhms
Sistema de Referência	Calomelano
Dimensões	105 mm x 12 mm



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