

Soluções Padrão de Redox

Padrão:

228mV
475mV

Modelo:

SSR-028S25
SSR-047S25

- ◆ Soluções com baixa incerteza;
- ◆ Ideais para calibração em medidores de ORP e testes em sensores;
- ◆ Acompanham Laudo de Análise que indica:
 - Lote da solução;
 - Data de fabricação e Validade do produto;
 - Rastreabilidade;
 - Método utilizado na fabricação da solução;
 - Resultados obtidos na fabricação;
 - Incerteza expandida;
 - Desvio de milivoltagem a diversas temperaturas;
 - Condições ambientais no momento da produção;
 - Dados estatísticos;



- ◆ Os equipamentos utilizados na produção são todos calibrados e aferidos pela RBC;
- ◆ Fabricação baseada em valores rastreados a Standard Methods for Water and Wastewater;
- ◆ Armazenadas em frascos de 250ml e 500ml em polipropileno transparente;
- ◆ Etiqueta contendo:
 - Composição;
 - Lote;
 - Validade;
 - Grau de risco;
 - Desvio de milivoltagem em três temperaturas.

Rua Henrique Sertório, 183 Tatuapé
03066-065 São Paulo-SP ☎ (11) 6197-4022

✉ Sincrontec@sincrontec.com.br

www.sincrontec.com.br