



IONBRAS

DIESTRO/IONBRAS – Pack calibração – IN 0100 – Equipamento Automatic basic / plus -

Uso previsto:

Soluções projetadas para calibrar analisadores DIESTRO em dois pontos. Permite a medição de Na⁺ - K⁺ - Cl⁻ - Ca²⁺ - Li⁺ pelo método de íons seletivos (ISE). O mesmo Pack alberga os resíduos das determinações e fornece uma solução de limpeza para a manutenção do analisador.

Descrição do produto:

O pacote é composto por:

- **Padrão A: 1 frasco x 800 ml.**
- **Padrão B: 1 frasco x 100 ml.**
- **Solução de lavagem intensiva: 1 frasco x 100 ml.**
- **Garrafa de resíduos.**

Princípios ativos:

O ISE CALIBRATION PACK é composto por soluções aquosas, não biológicas, com formulação especial. Não contém soro humano ou bovino.

Conservação e manipulação:

Armazenar recipientes fechados, sem ultrapassar o prazo de validade, entre 5 a 35°C. Use em temperatura ambiente.



IONBRAS

Procedimento:

- 1.- Desligue a alimentação da rede elétrica.**
- 2.- Desconecte o cabo adaptador uChip do uChip e desparafuse os acoplamentos das tampas verde, laranja e vermelha.**
- 3.- Retire o Pack a ser descartado e coloque o novo Pack de soluções calibradoras na base do recipiente do Pack.**
- 4.- Conecte o cabo adaptador uChip ao uChip do novo Pack.**
- 5.- Desaparafuse as tampas verde e laranja do Pack e fure os lacres de alumínio.**
- 6.- Desaparafuse as tampas especiais de conexão do pack antigo e aparafuse-as no novo pack respeitando as cores correspondentes e coloque as tampas originais do pack a ser descartado para que não perca líquido.**
- 7.- Aparafuse os acoplamentos das tampas especiais de conexão ao analisador, respeitando as cores e textos correspondentes.**
- 8.-Religue a alimentação à rede elétrica. O analisador liga automaticamente e executa uma purga e calibração.**
- 9.- Realizar um controle de qualidade com DIESTRO Trilevel IN 0750 e/ou Diestro Control IN 0700/0709.**
- 10. - Proceda com as medições.**

Precauções:

- 1.- Manter o recipiente de resíduos (tampa vermelha) corretamente fechado, pois pode conter resíduos potencialmente infecciosos, manusear com luvas e não salpicar.**
- 2.- O Pack esgotado contém resíduos potencialmente infecciosos.**
- 3.- Guarde as tampas para fechar os frascos Pack ao descartá-los.**
- 4.- Certifique-se de que cada pacote de calibração possua seu próprio microchip de controle conectado ao equipamento.**



IONBRAS

5.- Não misture as tampas dos frascos ou seus respectivos tubos.

Valores esperados e resultados:

Consulte os valores de referência do seu laboratório. Se ocorrerem resultados inesperados, recalibre e controle com DIESTRO Trilevel IN 0750 e/ou DIESTRO Control IN 0700/0709.

Precaução:

1.- Estes produtos destinam-se a ser utilizados como padrões de calibração e não devem ser utilizados como controle de qualidade.

2.- Os resultados obtidos são para interpretação médica.

3.- O ISE CALIBRATION PACK destina-se ao uso exclusivo em analisadores DIESTRO.

4.- Uso profissional em laboratório.

5.- O reagente é para uso em diagnóstico in vitro.

Descarte:

Descarte o pacote de acordo com os regulamentos locais.



IONBRAS



IONBRAS®

IONBRAS COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA - 34.994.181/0001-30
R. SEBASTIANA MONTEIRO FACCIOLI, 30 - SALA 04 - 14092-010 - JARDIM NOVO MUNDO - RIBEIRÃO PRETO - SP