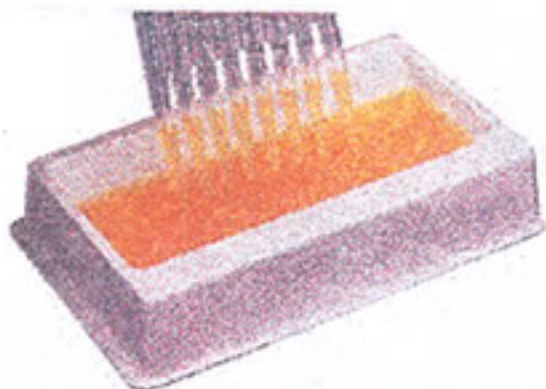


CGS 7012.84



RESERVATÓRIO DESCARTÁVEL PARA SOLUÇÕES

O reservatório de pipetagem possui a capacidade para 100 mL o qual pode ser utilizado com micropipetadores multi-canais para a transferência de soluções deste reservatório para placas de microtitulação, mini-tubos, tubos CUBE 2 UBE® e blocos com poços.

O desing permite ampla utilização com todos os tipos de pipetadores.

F37877-001 Embalado individualmente, estéril.

CGS 7013.84



Bandejas utilizadas em eletroforese para fixação e lavagem de gel

Maior controle na drenagem

Estas bandejas para fixação permitem o usuário drenar a solução de fixação e então colocar papel filtro sobre o gel enquanto os géis permanecem na bandeja. A solução é recuperada para subsequente reutilização. Estas bandejas são também úteis para coloração de géis de eletroforese. Produzidas em polietileno pesado não quebráveis possuem 6.4 mm (1/4") de espessura com a beira reforçada e 5 nervuras na base para acomodar o gel e as placas. A retirada das placas é facilitada através de cristas de corrida distribuídas longitudinalmente. Há uma saída na lateral para drenagem com 1.8 metros (6') de mangueira em vinil - Vikem® 13 mm (1/2") I.D. Isto permite uma completa drenagem mais lentamente de fluídos para um recipiente e desta forma evitando possíveis danos no gel.

Ganchos na margem da placa sustentam a mangueira.

Para placas pequenas.