

Homogeneizador De Laboratório Com Câmara De Pp De 8 Polegadas

Número do item: COA-1



introdução

O homogeneizador de laboratório com câmara PP de 8 polegadas é uma peça de equipamento versátil e potente, concebida para homogeneizar e misturar eficazmente várias amostras num ambiente laboratorial. Construído a partir de materiais duráveis, este homogeneizador possui uma espaçosa câmara PP de 8 polegadas, proporcionando uma ampla capacidade para o processamento de amostras. O seu mecanismo de homogeneização avançado garante uma mistura completa e consistente, tornando-o ideal para aplicações em áreas como a biologia, a química e a farmacêutica. Com o seu design de fácil utilização e desempenho fiável, o homogeneizador de laboratório com câmara PP de 8 polegadas é uma ferramenta indispensável para laboratórios que procuram uma preparação de amostras eficiente e eficaz.

[Saiba mais](#)

Potência de entrada	110VAC ou 220VAC. Selecionar a tensão (fusível de 10A) na barra de opções
Potência do motor	Motor 24V DC, potência máxima 150W
Tamanho do produto	13 polegadas (comprimento) x 10 polegadas (largura) x 8,5 polegadas (altura)
Peso líquido	15 quilogramas (33 libras)
Bomba de vácuo	Inclui tubos de borracha de grau de vácuo imediatamente utilizáveis
Velocidade e tempo de rotação	Um painel de controlo digital com dois segmentos programáveis que podem ser utilizados para diferentes tempos e velocidades de rotação.
Velocidade de rotação	500 8000 rpm Tempo de rotação: 1 60 segundos
Injeção de líquido	A seringa de 20 ml é utilizada para acomodar materiais de revestimento. A altura do suporte da seringa pode ser ajustada livremente e rodada ao longo da haste de suporte