

Destilação De Percurso Curto 10L

Número do item: SPD-10



introdução

Extraia e purifique líquidos mistos com facilidade utilizando o nosso sistema de destilação de percurso curto de 10 L. Alto vácuo e aquecimento a baixa temperatura para resultados óptimos.

[Saiba mais](#)

Material de vidro	Material de vidro	Vidro com alto teor de borossilicato 3.3
	Volume do frasco	10L
	Balão recetor	2*1000ml
	Armadilha de frio	Condensador de gelo seco
Manta de aquecimento	Potência de aquecimento	2100W
	Faixa de temperatura	RT-380°C
	Termómetro	PT100
	Método de agitação	Magnético
	Potência de agitação	40W
	Velocidade de agitação	50-2000RPM
Circulador de refrigeração	Faixa de temperatura	-10-99°C
	Volume do reservatório	10L/200*180*160mm
	Taxa de fluxo da bomba	6L/min
Bomba de vácuo	Tipo de bomba	Bomba de palhetas rotativas de dupla fase
	Taxa de bombeamento	2.2L/S a 50HZ; 2.6L/S a 60HZ
	Pressão máxima	3Pa
	Potência nominal	400/370kW
	Peso líquido	21 kg
Acessórios	Suporte	Macaco de aço inoxidável de 150*150mm com anel de cortiça
	Tubagem de vácuo	Mangueira de silicone
	Braçadeira Keck	SS/Plástico
	Termómetro	Gama 0-200°C com 30cm de comprimento