

Destilação De Trajeto Curto 5L

Número do item: SPD-5



introdução

Experimente uma destilação de percurso curto de 5 L eficiente e de alta qualidade com o nosso material de vidro de borossilicato durável, manta de aquecimento rápido e dispositivo de encaixe delicado. Extraia e purifique facilmente os seus líquidos mistos alvo em condições de alto vácuo. Saiba mais sobre as suas vantagens agora!

[Saiba mais](#)

Material de vidro	Material de vidro	Vidro com alto teor de borossilicato 3.3
	Volume do frasco	5L
	Balão recetor	3*1000ml
	Armadilha de frio	Condensador de gelo seco
Manta de aquecimento	Potência de aquecimento	1100W
	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	6L/180*160*150mm
	Taxa de fluxo da bomba	4L/min
Bomba de vácuo	Tipo de bomba	Bomba de palhetas rotativas de dupla fase
	Taxa de bombeamento	1.1L/S a 50HZ; 1.3L/S a 60HZ
	Pressão máxima	3Pa
	Potência nominal	400/370kW
	Peso líquido	19kg
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