

CONEXÃO DIRETA DE GASES PARA NEBULIZADORES



O nebulizador DC (Conexão Direta) da Glass Expansion possui um conector de amostra UniFit™, que desliza facilmente sobre o braço de amostra, e um conector de gás argônio configurado para se conectar diretamente ao seu ICP.

Os benefícios do nebulizador DC são:

- Conector de gás argônio inerte, livre de metal.
- Linha flexível de gás argônio com conexão direta, específica para o instrumento.
- Encaixe rosqueável confiável, que garante uma conexão de gás argônio sem vazamentos.

O nebulizador DC compartilha os seguintes benefícios com o nebulizador da Série U:

Enxague rápido (Fast washout)

Como não há locais onde a amostra possa ficar retida, obtém-se o enxague mais rápido possível e maior produtividade de amostras.

Fácil de usar

Nosso conector proprietário UniFit desliza facilmente sobre o braço de amostra, criando uma vedação excelente.



Construção VitriCone™ em todo o comprimento

Com o design VitriCone™, o canal de amostra é construído em capilar de vidro robusto, usinado com tolerâncias extremamente rigorosas de fabricação.


















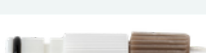


Nebulizador SeaSpray DC para a Série 5000 da Agilent®
GE P/N A13-07-USS2

Estão disponíveis versões DC dos nebulizadores SeaSpray, MicroMist, Conikal, Slurry, DuraMist, OpalMist e VeeSpray, desenvolvidas para atender aos modelos mais comuns de ICP-OES e ICP-MS.

O número de peça do nebulizador DC possui um prefixo específico para cada tipo de conector de gás. Por exemplo, o prefixo "A13-" indica um conector para o ICP-OES Agilent® Série 5000, portanto o número de peça A13-07-USS2 corresponde a um nebulizador SeaSpray configurado para conexão direta ao Agilent® Série 5000.

Veja a tabela abaixo para uma lista completa de prefixos da linha de nebulizadores DC:

Fabricante (marca)	Modelo	Prefixo do P/N	Linha de gás inclusa	
Agilent Technologies®	4100/4200	MP11-	70-803-0969	
Agilent Technologies®	Vista/700-ES Series	A11-	70-803-0969	
Agilent Technologies®	7700/7800/7900/8800/8900	A13-	70-803-1105	
Agilent Technologies®	5100/5110/5800/5900	A13-	70-803-1105	
Analytik Jena®	ICP-MS	A61-	70-803-2002	
Analytik Jena®	ICP-OES	A13-	70-803-1105	
Horiba® Jobin Yvon	Todos os modelos	A13-	70-803-1105	
Nu Instruments	ICP-MS	A51-	70-803-1858	
Nu Instruments	TOF-ICP-MS	A52-	70-803-2044	
PerkinElmer®	ICP-OES	A21-	70-803-1070	
PerkinElmer®	Elan/NexION 300/350	A22-	70-803-1049	
PerkinElmer®	NexION 1000, 1100, 2000, 2200, 5000	A23-	70-803-1449	
Shimadzu®	Todos os modelos	A41-	70-803-1311	
Spectro™	Todos os modelos	A21-	70-803-1070	
Standard BioTools™	Helios	A21-	70-803-1070	
Thermo Fisher Scientific®	PRO, 6000/7000, Q/RQ/TQ, X-Series & Neoma	A31-	70-803-1105	
Thermo Fisher Scientific®	MX Series	A13-	70-803-1105	
Thermo Fisher Scientific®	Neptune	A11-	70-803-0969	

Para mais informações, visite: www.mixlab.com.br

Entre em contato: vendas@mixlab.com.br