

Guía de selección de nebulizador ICP-OES

Tipo de nebulizador	Referencia	Imágenes	Material	Eficiencia aerosol	Precisión lograda	Tolerancia a los sólidos disueltos	Resistencia HF	Compatibilidad Orgánica	Auto-aspiración	Tipo de muestra ideal
One Neb Series 2 Nebulizer	G8010-60293		PFA de alta tecnología y polímero PEEK	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	Excelente	✗	Para la mayoría de las muestras. Recomendado para: Muestras de TDS alto (hasta 25%) / Muestras con grandes tamaños de partículas (hasta 150 µm de diámetro) / Soluciones ácidas, incluyendo aqua regia, HF y digestos de 4 ácidos.
SeaSpray concentric	G8010-60255 with UniFit sample inlet		Vidrio	Buena	Buena	Media	Baja	Buena	✓	Ambiental, tierra y digestión de alimentos
	2010096400 with EzyFit sample inlet (0.7 L/min neb. flow)		Vidrio	Buena	Buena	Media	Baja	Buena	✓	
	CP959366 (2.0 L/min neb. flow) with EzyFit sample inlet		Vidrio	Buena	Buena	Media	Baja	Buena	✓	
Conikal concentric	G8010-60270 with UniFit sample inlet		Vidrio	Buena	Excelente	Media - Baja	Baja	Excelente	✓	Limpiar muestras de aceite y disolventes orgánicos.
	2010106800 with EzyFit sample inlet		Vidrio	Buena	Excelente	Media - Baja	Baja	Excelente	✓	
	2010081600 (for Liberty ICP-OES)		Vidrio	Buena	Excelente	Media - Baja	Baja	Excelente	✓	