

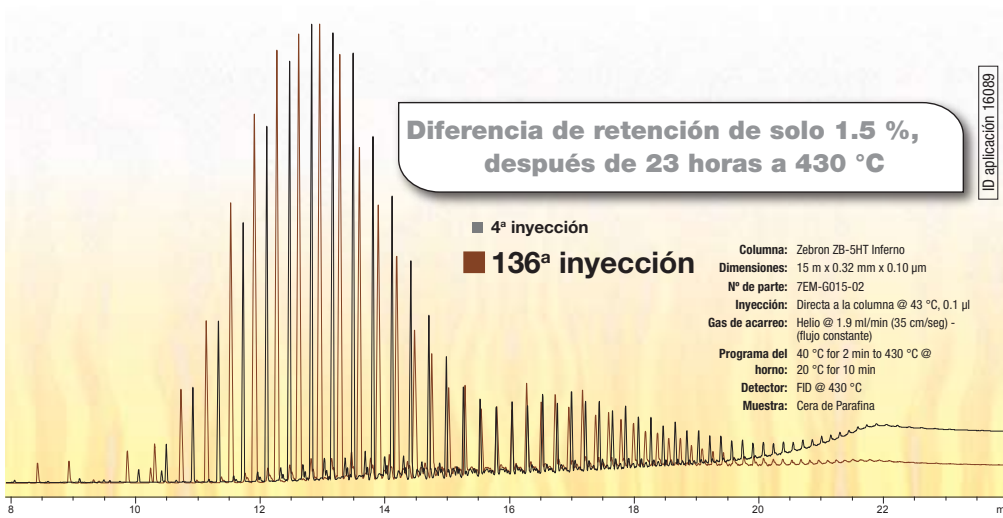


Zebron™ Inferno™ ZB-1HT y ZB-5HT

Las primeras fases no metálicas 1HT y 5HT en el mundo, probadas a 430 °C

- Su baja actividad proporciona muy buenos picos para muestras tanto acídicas como básicas
- Dan un comportamiento muy resistente a altas temperaturas de horneado
- Límites de temperatura de: -60 a 400/430 °C (isoterma/TPGC)[†]
- Bajo sangrado comprobado individualmente, certificado para EM (MS)
- Resistente a altas temperaturas, recubiertas de poliamida y tubo de sílica fundida

Estable y durable aun cuando se lleva a 430 °C*



* Prueba de estabilidad a 430 °C TPGC

evaluación realizada con 185 corridas a temperatura programada durante 23 horas a 430 °C. El tubo de poliamida continuo flexible como se muestra aquí.

► INFORMACION PARA PEDIDOS

Zebron Inferno					
DI (mm)	df (µm)	Temp. Limite (°C)	ZB-5HT Nº de parte	ZB-1HT Nº de parte	Precio
15-Metros					
0.25	0.1	-60 to 400/430	7EG-G015-02	7EG-G014-02	
0.32	0.1	-60 to 400/430	7EM-G015-02	7EM-G014-02	
0.32	0.25	-60 to 400/430	7EM-G015-11	7EM-G014-11	
0.53	0.15	-60 to 400	7EK-G015-05	7EK-G014-05	
20-Metros					
0.18	0.18	-60 to 400/430	7FD-G015-08	7FD-G014-08	
30-Metros					
0.25	0.1	-60 to 400/430	7HG-G015-02	7HG-G014-02	
0.25	0.25	-60 to 400/430	7HG-G015-11	7HG-G014-11	
0.32	0.1	-60 to 400/430	7HM-G015-02	7HM-G014-02	
0.32	0.25	-60 to 400/430	7HM-G015-11	7HM-G014-11	
0.53	0.15	-60 to 400	7HK-G015-05	7HK-G014-05	

Guarda Columnas Guardian Integrated

Fase	Guarda Integrated	Columna Dimensiones	Nº de parte	Precio
ZB-1HT	5-Meter	30 meter x 0.25 mm x 0.10 µm	7HG-G014-02-GGA	
ZB-5HT	5-Meter	30 meter x 0.25 mm x 0.10 µm	7HG-G015-02-GGA	

[†] Columnas con DI de 0.53 mm se probaron a una temperatura operacional max de 400 °C