



Luna®

- Escalabilidad sencilla del método con medios 3, 5, 10, 10-PREP y de 15 µm
- Amplia trazabilidad de los lotes y reproducibilidad de los datos suministrados con cada columna
- Fases USP excepcionalmente resistentes



► INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

**Columnas de 3 µm Microbore y Minibore (mm)** Precolumnas SecurityGuard

Fase	30 x 1.0	50 x 1.0	150 x 1.0	30 x 2.0	50 x 2.0	100 x 2.0	150 x 2.0	4 x 2.0 mm /10paq.	Las precolumnas SecurityGuard™ requieren un soporte universal Nº de parte: KJO-4282
Silica(2)	—	—	—	00A-4162-B0	00B-4162-B0	00D-4162-B0	00F-4162-B0	AJO-4347	
C8(2)	00A-4248-A0	00B-4248-A0	00F-4248-A0	00A-4248-B0	00B-4248-B0	00D-4248-B0	00F-4248-B0	AJO-4289	
C18(2)	00A-4251-A0	00B-4251-A0	00F-4251-A0	00A-4251-B0	00B-4251-B0	00D-4251-B0	00F-4251-B0	AJO-4286	
CN	—	—	—	00A-4254-B0	00B-4254-B0	00D-4254-B0	00F-4254-B0	AJO-4304	
Fenil-hexil	00A-4256-A0	00B-4256-A0	—	00A-4256-B0	00B-4256-B0	00D-4256-B0	00F-4256-B0	AJO-4350	
NH <sub>2</sub>	—	—	00F-4377-A0	00A-4377-B0	00B-4377-B0	00D-4377-B0	00F-4377-B0	AJO-4301	

Para Di: 2.0-3.0 mm

**Columnas narrow bore y analíticas de 3 µm** Precolumnas SecurityGuard

Fase	30 x 3.0	50 x 3.0	150 x 3.0	30 x 4.6	50 x 4.6	75 x 4.6	100 x 4.6	150 x 4.6	4 x 2.0 mm /10paq.	4 x 3.0 mm /10paq.
Silica(2)	—	—	00F-4162-Y0	—	00B-4162-E0	—	00D-4162-E0	00F-4162-E0	AJO-4347	AJO-4348
C8(2)	00A-4248-Y0	00B-4248-Y0	00F-4248-Y0	00A-4248-E0	00B-4248-E0	00C-4248-E0	00D-4248-E0	00F-4248-E0	AJO-4289	AJO-4290
C18(2)	00A-4251-Y0	00B-4251-Y0	00F-4251-Y0	00A-4251-E0	00B-4251-E0	00C-4251-E0	00D-4251-E0	00F-4251-E0	AJO-4286	AJO-4287
CN	—	00B-4254-Y0	00F-4254-Y0	00A-4254-E0	00B-4254-E0	00C-4254-E0	00D-4254-E0	00F-4254-E0	AJO-4304	AJO-4305
Fenil-hexil	—	00B-4256-Y0	00F-4256-Y0	00A-4256-E0	00B-4256-E0	00C-4256-E0	00D-4256-E0	00F-4256-E0	AJO-4350	AJO-4351
NH <sub>2</sub>	—	00B-4377-Y0	00F-4377-Y0	00A-4377-E0	00B-4377-E0	—	00D-4377-E0	00F-4377-E0	AJO-4301	AJO-4302

Para Di: 2.0-3.0 mm      Para Di: 3.2-8.0 mm

**Columnas de 5 µm Microbore y Minibore (mm)** Precolumnas SecurityGuard

Fase	50 x 1.0	150 x 1.0	250 x 1.0	30 x 2.0	50 x 2.0	150 x 2.0	250 x 2.0	4 x 2.0 mm /10paq.	Las precolumnas SecurityGuard™ requieren un soporte universal Nº de parte: KJO-4282
Silica(2)	—	—	—	—	00B-4274-B0	00F-4274-B0	00G-4274-B0	AJO-4347	
C5	—	—	—	00A-4043-B0	00B-4043-B0	00F-4043-B0	—	AJO-4292	
C8	—	—	—	00A-4040-B0	00B-4040-B0	00F-4040-B0	—	AJO-4289	
C8(2)	00B-4249-A0	00F-4249-A0	00G-4249-A0	00A-4249-B0	00B-4249-B0	00F-4249-B0	00G-4249-B0	AJO-4289	
C18	—	—	—	00A-4041-B0	00B-4041-B0	00F-4041-B0	00G-4041-B0	AJO-4286	
C18(2)	00B-4252-A0	00F-4252-A0	00G-4252-A0	00A-4252-B0	00B-4252-B0	00F-4252-B0	00G-4252-B0	AJO-4286	
CN	—	—	—	00A-4255-B0	00B-4255-B0	00F-4255-B0	00G-4255-B0	AJO-4304	
Fenil-hexil	00B-4257-A0	00F-4257-A0	00G-4257-A0	00A-4257-B0	00B-4257-B0	00F-4257-B0	00G-4257-B0	AJO-4350	
NH <sub>2</sub>	—	00F-4378-A0	—	00A-4378-B0	00B-4378-B0	00F-4378-B0	00G-4378-B0	AJO-4301	

Para Di: 2.0-3.0 mm

**Columnas narrow bore y analíticas de 5 µm** Precolumnas SecurityGuard

Fase	30 x 3.0	50 x 3.0	150 x 3.0	250 x 3.0	30 x 4.6	50 x 4.6	75 x 4.6	4 x 2.0 mm /10paq.	4 x 3.0 mm /10paq.	Las precolumnas SecurityGuard™ requieren un soporte universal Nº de parte: KJO-4282
C8	—	—	00F-4040-Y0	00G-4040-Y0	00A-4040-E0	00B-4040-E0	00C-4040-E0	AJO-4289	AJO-4290	
C8(2)	—	00B-4249-Y0	00F-4249-Y0	00G-4249-Y0	00A-4249-E0	00B-4249-E0	00C-4249-E0	AJO-4289	AJO-4290	
C18	—	—	00F-4041-Y0	00G-4041-Y0	00A-4041-E0	00B-4041-E0	00C-4041-E0	AJO-4286	AJO-4287	
C18(2)	00A-4252-Y0	00B-4252-Y0	00F-4252-Y0	00G-4252-Y0	00A-4252-E0	00B-4252-E0	00C-4252-E0	AJO-4286	AJO-4287	
CN	—	00B-4255-Y0	00F-4255-Y0	00G-4255-Y0	00A-4255-E0	00B-4255-E0	00C-4255-E0	AJO-4304	AJO-4305	
Fenil-hexil	00A-4257-Y0	00B-4257-Y0	00F-4257-Y0	00G-4257-Y0	00A-4257-E0	00B-4257-E0	00C-4257-E0	AJO-4350	AJO-4351	
NH <sub>2</sub>	—	00B-4378-Y0	00F-4378-Y0	00G-4378-Y0	00A-4378-E0	00B-4378-E0	00C-4378-E0	AJO-4301	AJO-4302	
SCX	—	—	—	—	—	00B-4398-E0	—	AJO-4307	AJO-4308	

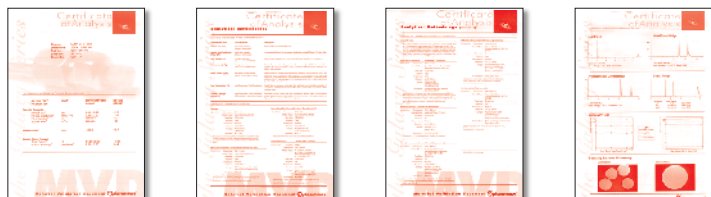
Para Di: 2.0-3.0 mm      Para Di: 3.2-8.0 mm

Nuevo



Luna®

Documento de validación del método



¡Más de 25 pruebas químicas y físicas individuales!



► INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Columnas analíticas, semi-preparativas y preparativas de 5 µm

Fase	Columna							Precolumnas SecurityGuard		Nº de parte: KJO-4282 Analytical  Nº de parte: AJO-7220 Semi-Prep
	100 x 4.6	150 x 4.6	250 x 4.6	250 x 10	250 x 15	250 x 21.2	250 x 30	4 x 3.0 mm /10paq.	10 x 10 mm /3paq.	
Silica(2)	00D-4274-E0	00F-4274-E0	00G-4274-E0	00G-4274-N0	—	00G-4274-P0	00G-4274-U0	AJO-4348	AJO-7223	Las precolumnas SecurityGuard™ requieren un soporte universal
C5	00D-4043-E0	00F-4043-E0	00G-4043-E0	—	—	—	—	AJO-4293	AJO-7372	
C8	00D-4040-E0	00F-4040-E0	00G-4040-E0	00G-4040-N0	—	—	—	AJO-4290	AJO-7222	
C8(2)	00D-4249-E0	00F-4249-E0	00G-4249-E0	00G-4249-N0	00G-4249-AK	00G-4249-P0	00G-4249-U0	AJO-4290	AJO-7222	
C18	00D-4041-E0	00F-4041-E0	00G-4041-E0	00G-4041-N0	—	—	—	AJO-4287	AJO-7221	
C18(2)	00D-4252-E0	00F-4252-E0	00G-4252-E0	00G-4252-N0	00G-4252-AK	00G-4252-P0	00G-4252-U0	AJO-4287	AJO-7221	
CN	00D-4255-E0	00F-4255-E0	00G-4255-E0	00G-4255-N0	—	—	—	AJO-4305	AJO-7313	
Fenil-hexil	00D-4257-E0	00F-4257-E0	00G-4257-E0	00G-4257-N0	—	00G-4257-P0	00G-4257-U0	AJO-4351	AJO-7314	
NH <sub>2</sub>	00D-4378-E0	00F-4378-E0	00G-4378-E0	00G-4378-N0	—	00G-4378-P0	00G-4378-U0	AJO-4302	AJO-7364	
SCX	00D-4398-E0	00F-4398-E0	00G-4398-E0	00G-4398-N0	—	00G-4398-P0	—	AJO-4308	AJO-7369	

Para Di: 3.2-8.0 mm      Para Di: 9-16 mm

Columnas de 10 µm semi-prep. y preparativas (mm)

Fase	Columna						Portacolumnas	Cartuchos		Nº de parte: AJO-8223 Prep  Nº de parte: AJO-7220 Semi-Prep
	250 x 4.6	250 x 10	250 x 15	250 x 21.2	250 x 30	250 x 50	50 x 50	15 x 21.2 mm c/u	10 x 10 mm /3paq.	
Silica(2)	00G-4091-E0	00G-4091-N0	—	00G-4091-P0	—	00G-4091-V0	03B-4091-V0	AJO-7229	AJO-7223	Las precolumnas SecurityGuard™ requieren un soporte universal
C5	00G-4092-E0	00G-4092-N0	—	00G-4092-P0	—	—	—	—	AJO-7372	
C8	00G-4093-E0	00G-4093-N0	—	00G-4093-P0	—	—	—	AJO-7840	AJO-7222	
C8(2)	00G-4250-E0	00G-4250-N0	00G-4250-AK	00G-4250-P0	00G-4250-U0	00G-4250-V0	03B-4250-V0	AJO-7840	AJO-7222	
C18	00G-4094-E0	00G-4094-N0	—	00G-4094-P0	—	—	—	AJO-7839	AJO-7221	
C18(2)	00G-4253-E0	00G-4253-N0	00G-4253-AK	00G-4253-P0	00G-4253-U0	00G-4253-V0	03B-4253-V0	AJO-7839	AJO-7221	
CN	00G-4300-E0	00G-4300-N0	—	—	—	00G-4300-V0	03B-4300-V0	AJO-8220	AJO-7313	
Fenil-hexil	00G-4285-E0	00G-4285-N0	—	00G-4285-P0	00G-4285-U0	00G-4285-V0	03B-4285-V0	AJO-7841	AJO-7314	
NH <sub>2</sub>	00G-4379-E0	00G-4379-N0	—	00G-4379-P0	—	—	—	AJO-8162	AJO-7364	
SCX	00G-4401-E0	00G-4401-N0	—	00G-4401-P0	—	—	—	—	AJO-7369	

Para Di: 18-30 mm      Para Di: 9-16 mm

Columnas de 15 µm preparativas y escala piloto (mm)

Fase	Columna				Guarda columnas
	250 x 4.6	250 x 21.2	250 x 30	250 x 50	50 x 50
Silica(2)	00G-4271-E0	00G-4271-P0	00G-4271-U0	00G-4271-V0	03B-4271-V0
C8(2)	00G-4272-E0	00G-4272-P0	00G-4272-U0	00G-4272-V0	03B-4272-V0
C18(2)	00G-4273-E0	00G-4273-P0	00G-4273-U0	00G-4273-V0	03B-4273-V0
Fenil-hexil	00G-4286-E0	00G-4286-P0	00G-4286-U0	00G-4286-V0	03B-4286-V0



Para precios y disponibilidad de media a granel contacte Al Equipo Prep de Phenomenex en [Prep@phenomenex.com](mailto:Prep@phenomenex.com)

SPE GC Luna® HPLC PREP / Proceso Biosoluciones Accesorios