



Jeringas de microlitros para automuestreadores CG A

Jeringas de microlitros para automuestreadores CG A

Estilo de punta 2 (pst2): punta de aguja sin núcleo biselada de 12° recomendada para la penetración del septo. Ideal para aplicaciones de cromatografía de gases.

Estilo de punta 3 (pst3): Punta de aguja roma (90°) para usar con válvulas de inyección HPLC. También se recomienda para aplicaciones en las que se requiere una dosificación exacta (por ejemplo, cromatógrafos de capa fina).

Estilo de punta 4 (pst4): Punta de aguja biselada de 10-12° recomendada para aplicaciones de ciencias de la vida; punta afilada para inyección en animales.

Estilo de punta 5 (pst5): Aguja cónica con puerto lateral para la penetración de septos, vinilos de capa fina y plásticos sin sacar el núcleo; minimiza el daño del septo

Estilo de punta AS (pstAS): Punta de aguja especial de estilo cónico (8° de conicidad) diseñada para soportar las demandas de múltiples inyecciones; usada exclusivamente en jeringas de auto muestreo GC

Con aguja cementada (N) para automuestreadores CG Agilent 7670 A, 7671 A, 7672 A. Con aguja fija (FN) para automuestreadores CG del sistema PAL CTC.

Tipos de jeringa con aguja especial (SN) disponibles bajo pedido.
Longitud aguja: 51 mm



Code	Description	Packaging
LLG06206124	Microsyringes for GC-autosamplers A	1 pz
LLG06239337	Syringe 1702 N CTC(26s/51/AS) 25 µl	1 pz
LLG06239360	Syringe 1725 N CTC(26/51/AS) 250 µl	1 pz
LLG06301578	Microliter syringe 701 N CTC(26s/51/2)	1 pz
LLG06303229	Microliter syringe 701 N CTC(26s/51/AS)	1 pz
LLG06304828	Microliter syringe 75 N CTC(26s/51/AS)	1 pz
LLG06900991	Microliter syringe 7701.2 CTC(26s/51/AS)	1 pz
LLG09221040	Syringe 1702 N CTC Slim Line(26s/51/AS)	1 pz
LLG09221041	Syringe 1750 N CTC(26/51/AS) 500 µl	1 pz



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

