

Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons

Hamilton

Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons

Style pointe 2 (pst2) : Pointe d'aiguille à angle biseauté de 12° recommandée pour la pénétration de septum. Idéale pour les applications en chromatographie gazeuse.

Style pointe 3 (pst3): Pointe d'aiguille émoussée (90 °) pour utilisation avec valves d'injection HPLC. Egalement recommandée pour des applications où un dosage exact est exigé (CCM par exemple).

Style pointe 4 (pst4): Pointe d'aiguille taillée 10-12° recommandé pour des applications des sciences de la vie; pour injection à des animal.

Style pointe 5 (pst5) : Aiguille conique avec ouverture latérale pour pénétration des septa, des vinyles fins et des plastiques sans septa; Minimise les risques d'endommager le septum.

Style pointe AS (pstAS) : Pointe d'aiguille spéciale, conique (8°), conçue pour résister à de multiples injections; exclusivement utilisée sur des seringues d'échantillonneur automatique de chromatographes gaz.

Avec aiguille fixe et corps en verre pour un faible volume mort et une durée de vie optimisée. Risque quasi nul de contamination.

Longueur aiguille: 51 mm







Code	Description	Packaging
LLG06260430	Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons, Type 1710 , Volume 100 μl, Jauge 22s , Pointes 3 (HPLC)	1 pz.
LLG09221062	Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons, Type 1710 , Volume 100 μl, Jauge 22 , Pointes 3 (HPLC)	1 pz.
LLG06256766	Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons, Type 1702 , Volume 25 μl, Jauge 22s , Pointes 3 (HPLC)	1 pz.
LLG09221061	Microseringue PAL X-Type pour passeur d'échantillons, Type 1705 , Volume 50 μl, Jauge 22s , Pointes 3 (HPLC)	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.A.S. Chaussée du Vexin – 27106 Val de Reuil cedex N° TVA: FR 63391048824 Tél: +33 (0)2 32 09 20 00 www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

