











Pipety automatyczne jednokanałowe Sartorius Biohit mLine

SARTORIUS

mLine Sartorius Biohit to unikalne połączenie dokładności i łatwości pipetowania. Są lekkie, ergonomiczne i wygodne w użytkowaniu. Odporne na promieniowanie UV oraz w całości autoklawowalne. Posiadają płynną regulację objętości i mechanizm blokujący, który zapobiega przed przypadkowym przestawieniem objętości. Trwałe oznaczenie barwne na urządzeniu ułatwia wybór odpowiednich końcówek, a duże cyfry wskaźnika objętości uniemożliwiają pomyłkę przy ustawianiu żądanej pojemności.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Podziałka	Nr producenta
	K-3826	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	0,1-3 µl	0,002 µl	725010
	K-3827	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	0,5-10 µl	0,01 µl	725020
	K-3828	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	2-20 µl	0,02 µl	725030
	K-3829	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	10-100 µl	0,10 µl	725050
	K-3830	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	20-200 µl	0,20 µl	725060
	K-3831	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	100-1000 µl	1,00 µl	725070
	K-3832	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	500-5000 µl	10,0 µl	725080
	K-3833	Pipeta automatyczna jednokanałowa Sartorius Biohit mLine	1000-10000 µl	20,0 µl	725090

Opis

mLine Sartorius Biohit to unikalne połączenie dokładności i łatwości pipetowania. Są lekkie, ergonomiczne i wygodne w użytkowaniu. Odporne na promieniowanie UV oraz w całości autoklawowalne. Posiadają płynną regulację objętości i mechanizm blokujący, który zapobiega przed przypadkowym przestawieniem objętości. Trwałe oznaczenie barwne na urządzeniu ułatwia wybór odpowiednich końcówek, a duże cyfry wskaźnika objętości uniemożliwiają pomyłkę przy ustawianiu żądanej pojemności. Mechanizm ładowania Opti Load umożliwia idealne dopasowanie końcówek oraz szybki i łatwy ich zrzut. Wyposażone w filtry Safe Cone, zapobiegające zanieczyszczeniu zarówno urządzenia, jak i próbki. Posiadają także unikalny zrzutnik filtrów. Izolacja termiczna elementów wewnętrznych uniemożliwia zakłócenie dokładności pipetowania przez ciepło dłoni nawet po kilku godzinach operowania urządzeniem. Posiadają deklarację zgodności CE. Gwarancja 24 miesiące.

[Informacje na temat precyzji i dokładności pipet Proline \[tutaj\]](#)