



Pipety elektroniczne wielokanałowe Sartorius Biohit Picus

SARTORIUS

Pipeta elektroniczna Picus firmy Sartorius Biohit należy do najmniejszych i najlżejszych pipet dostępnych obecnie na rynku. Waga pipety to zaledwie 100 g. Elektroniczny wyrzutnik końcówek zapewnia maksymalną ergonomię i komfort użytkowania. Opatentowany moduł kontroli błędów oraz elektroniczny hamulec pozwala na uzyskanie maksymalnej dokładności i powtarzalności pipetowania.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Podziałka	Nr producenta
	K-0516	Pipeta elektroniczna 8-kanałowa Picus	0,2-10 µl	0,01 µl	735321
	K-0517	Pipeta elektroniczna 8-kanałowa Picus	5-120 µl	0,10 µl	735341
	K-0518	Pipeta elektroniczna 8-kanałowa Picus	10-300 µl	0,20 µl	735361
	K-0519	Pipeta elektroniczna 8-kanałowa Picus	50-1200 µl	1,00 µl	735391
	K-0520	Pipeta elektroniczna 12-kanałowa Picus	0,2-10 µl	0,01 µl	735421
	K-0521	Pipeta elektroniczna 12-kanałowa Picus	5-120 µl	0,10 µl	735441
	K-0522	Pipeta elektroniczna 12-kanałowa Picus	10-300 µl	0,20 µl	735461
	K-0523	Pipeta elektroniczna 12-kanałowa Picus	50-1200 µl	1,00 µl	735491

Opis

Pipeta elektroniczna Picus firmy Sartorius Biohit należy do najmniejszych i najlżejszych pipet dostępnych obecnie na rynku. Waga pipety to zaledwie 100 g. Elektroniczny wyrzutnik końcówek zapewnia maksymalną ergonomię i komfort użytkowania. Opatentowany moduł kontroli błędów oraz elektroniczny hamulec pozwala na uzyskanie maksymalnej dokładności i powtarzalności pipetowania. Posiada mechanizm dokładnego zakładania końcówek w pipetach wielokanałowych. Unikalny system orientacji na mikroplątce zwiększa niezawodność w dozowaniu do płytek wielo-dołkowych. Intuicyjny interfejs użytkownika pozwala na opanowanie obsługi urządzenia w kilka chwil. Picus posiada możliwość programowania ustawień pipetowania i zapisania w pamięci urządzenia najczęściej używanych ustawień (do 10 programów). Modele powyżej 10 µl są wyposażone w wymienny filtr bezpieczeństwa Safe Cone, ograniczający możliwość kontaminacji. Posiada możliwość ładowania bezpośredniego (za pomocą wejścia mikro USB) bądź za pomocą statywów ładujących. Pipeta dostarczana wraz z

uniwersalną ładowarką. Autoklawowalna dolna część pipety. Gwarancja 24 miesiące.

Tryby pracy pipety Picus: pipetowanie, odwrotne pipetowanie, ręczne pipetowanie, wielokrotne dozowanie, rozcieńczanie, dozowanie sekwencyjne, wielokrotne pobieranie, miareczkowanie.

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