



Pipety jednokanałowe HTL Discovery Comfort, zmienna objętość



Pipety gwarantujące dokładność, precyzję i bezpieczeństwo pracy. Specjalna blokada zapobiega przypadkowej zmianie nastawionej objętości, a kolorowe, zdejmowane pierścienie umożliwiają znakowanie pipet (np. w celu identyfikacji użytkownika lub zastosowania). Dwie możliwości nastawiania objętości - pokrętkiem bądź przyciskiem pipetowania.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Nr producenta
	B-0046	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 2	0,1-2 µl	4041
	B-0047	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 10	0,5-10 µl	4042
	B-0048	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 20	2-20 µl	4043
	B-0049	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 50	5-50 µl	4047
	B-0050	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 100	10-100 µl	4044
	B-0051	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 200	20-200 µl	4045
	B-0052	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 250	50-250 µl	4040
	B-0053	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 1000	100-1000 µl	4046
	B-0054	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 5000	500-5000 µl	4048
	B-0055	Pipeta HTL Discovery Comfort, jednokanałowa o zmiennej objętości, DV 10000	1000-10000 µl	4049

Opis

Pipety 1-kanalowe Discovery Comfort HTL

Gwarantują dokładność, precyzję i bezpieczeństwo pracy. Specjalna blokada zapobiega przypadkowej zmianie nastawionej objętości, a kolorowe, zdejmowane pierścienie umożliwiają znakowanie pipet (np. w celu identyfikacji użytkownika lub zastosowania). Oferują dwie możliwości nastawiania objętości - pokrętkiem bądź przyciskiem pipetowania. Odporne na sterylizację za pomocą promieniowania UV oraz w pełni autoklawowalne (bez konieczności rekalkibracji po każdym cyklu autoklawowania). Regulowana długość wyrzutnika pozwala na stosowanie końcówek różnych producentów bez straty

dokładności. Specjalny system miękkich sprężyn redukuje siłę potrzebną do zrzucenia końcówki, a także siłę wydmuchu. Pipety są idealnie dopasowane zarówno do dużych i małych dłoni, lekkie i ergonomiczne, co pozwala na znaczne zwiększenie komfortu pracy.