













Pipety automatyczne Transferpette® electronic



Pierwsze pipety na świecie z zakresu mikrolitowego wyróżnione Certyfikatem Ergonomii przez TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg. Pipety automatyczne Transferpette® electronic firmy Brand posiadają 5 programów do wyboru: zwykłe pipetowanie, pipetowanie zwrotne, mieszanie próbek, dozowanie i pipetowanie na żel do elektroforezy. Wyposażone w przejrzystą dokumentację techniczną. Ergonomiczny kształt gwarantuje optymalne rozłożenie ciężaru. Posiadają możliwość indywidualnej regulacji wysokości uchwytu na palec.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | W zestawie | Pojemność | Typ końcówki | Krok co | Nr producenta |
|---|---------|---|---------------|-------------|--------------|---------|---------------|
|  | K-0859 | Pipeta Transferpette® Electronic | bez zasilacza | 0,5-10 µl | 20 µl | 0,01 µl | 705339 |
|  | K-0854 | Pipeta Transferpette® Electronic | bez zasilacza | 2-20 µl | 20 µl | 0,02 µl | 705340 |
|  | K-0855 | Pipeta Transferpette® Electronic | bez zasilacza | 10-200 µl | 200 / 300 µl | 0,2 µl | 705343 |
|  | K-0856 | Pipeta Transferpette® Electronic | bez zasilacza | 50-1000 µl | 1000 µl | 1,0 µl | 705346 |
|  | K-0860 | Pipeta Transferpette® Electronic | bez zasilacza | 250-5000 µl | 5000 µl | 5,0 µl | 705347 |
|  | K-0857 | Pipeta Transferpette® Electronic z zasilaczem sieciowym | | 0,5-10 µl | 20 µl | 0,01 µl | 705299 |
|  | K-0851 | Pipeta Transferpette® Electronic z zasilaczem sieciowym | | 2-20 µl | 20 µl | 0,02 µl | 705300 |
|  | K-0852 | Pipeta Transferpette® Electronic z zasilaczem sieciowym | | 10-200 µl | 200 / 300 µl | 0,2 µl | 705303 |
|  | K-0853 | Pipeta Transferpette® Electronic z zasilaczem sieciowym | | 50-1000 µl | 1000 µl | 1,0 µl | 705306 |
|  | K-0858 | Pipeta Transferpette® Electronic z zasilaczem sieciowym | | 250-5000 µl | 5000 µl | 5,0 µl | 705307 |

Opis

Pipety automatyczne Transferpette® electronic firmy Brand to pierwsze tego typu urządzenia na świecie z zakresu mikrolitowego wyróżnione Certyfikatem Ergonomii przez TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg. Posiadają 5 programów do wyboru: zwykłe pipetowanie, pipetowanie zwrotne, mieszanie próbek, dozowanie i pipetowanie na żel do elektroforezy. Wyposażone w przejrzystą dokumentację techniczną. Ergonomiczny kształt gwarantuje optymalne rozłożenie ciężaru. Posiadają możliwość indywidualnej regulacji wysokości uchwytu na palec. Uniwersalna konstrukcja stożka na końcówki

znacznie redukuje siłę potrzebną do nakładania i zrzucania końcówki oraz pozwala na optymalne dopasowanie większości końcówek wiodących producentów. Elektroniczne sterowanie zwiększa wygodę pracy, zaś intuicyjne menu znacznie ułatwia korzystanie z pipety. System łatwej kalibracji Easy-Calibration umożliwia szybkie justowanie bez użycia narzędzi. Pipety osiągają bardzo wysokie prędkości pipetowania. Nie wymagają skomplikowanych zabiegów konserwacyjnych – są łatwe w codziennym utrzymaniu. Trzonki lub jednostki pipetujące mogą być w całości autoklawowane. Z zestawem baterii akumulatorowych NiMH oraz funkcją regeneracji akumulatora. Oznaczone symbolem CE zgodnie z wytyczną IVD 98/79 EG.