



Pipeta do rozcieńczeń Acura[®] manual 810



Pipeta do rozcieńczeń Acura[®] 810 to pipeta o dwóch skalibrowanych krokach dozowania tej samej cieczy, przeznaczona do pipetowania objętości 1,0 i 0,1 ml. Uniwersalna metalowa dysza dedykowana do [końcówek słomkowych](#), idealna do pracy z głębokimi i wąskimi naczyniami (np. torbami do homogenizatora perystaltycznego Stomacher[®]). Idealna alternatywa dla szklanych pipet wielomiarowych stosowanych podczas wykonywania rozcieńczeń seryjnych 1:10 w mikrobiologii. Pipety Acura[®] 810 są produkowane w Szwajcarii.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Pojemność | Na końcówki | Nr producenta |
|-----------|---------|--------------------------------------|-----------------|-------------|---------------|
| | N-0621 | Pipeta Acura [®] manual 810 | 1,0 ml + 0,1 ml | słomkowe | 810-1100 |

Opis

Pipety do **rozcieńczeń Acura[®] 810** to doskonale dopasowujące się do dłoni, ergonomiczne pipety. Mają dwie skalibrowane stałe pojemności, które nie wymagają regulacji. Przeznaczone do pipetowania objętości 1 i 0,1 ml. Uniwersalna metalowa dysza dedykowana do [końcówek słomkowych \(o dł. od 190 mm i śr. 4 mm\)](#), idealna do pracy z głębokimi i wąskimi naczyniami oraz torbami do homogenizatora perystaltycznego. Wymienny filtr ochronny dyszy wykonany z PE. Ma regulowany wyrzutnik końcówek **Justip[™]**, który umożliwia dopasowanie do większości końcówek. Łatwa konserwacja, czyszczenie i dezynfekcja. Całkowicie autoklawowalna w 121°C.