



Zestaw pipet Eppendorf Research[®] Plus

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR
eppendorf

Zestaw 3 jednokanałowych pipet mechanicznych Eppendorf Research[®] plus o zmiennej objętości, dostępny w trzech konfiguracjach zakresów pipetowania: 0,5–10 µl / 10–100 µl / 100–1000 µl, 2–20 µl / 20–200 µl / 100–1000 µl lub 100–1000 µl / 0,5–5 ml / 1–10 ml. Pipety zapewniają wysoką precyzję dozowania, komfortową obsługę i łatwą kalibrację, a w komplecie znajdują się końcówki epT.I.P.S.[®] dopasowane do pipet z danego zestawu oraz długopis przypominający pipetę.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Pojemność | W zestawie | Nr producenta |
|-----------|---------|---------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| | K-5451 | Zestaw pipet Eppendorf Research [®] Plus | 0,5 – 10 µl, 10 – 100 µl, 100 – 1000 µl | z 3 x epT.I.P.S. [®] Box 2.0 (po 96 końcówek do każdej pipety) i długopisem przypominającym pipetę | 3123 000.900 |
| | K-5452 | Zestaw pipet Eppendorf Research [®] Plus | 2 – 20 µl, 20 – 200 µl, 100 – 1000 µl | z 3 x epT.I.P.S. [®] Box 2.0 (po 96 końcówek do każdej pipety) i długopisem przypominającym pipetę | 3123 000.918 |
| | K-5453 | Zestaw pipet Eppendorf Research [®] Plus | 100 – 1000 µl, 0,5 – 5 ml, 1 – 10 ml | z 1 x epT.I.P.S. [®] Box 2.0 (96 końcówek), 2 x opak. epT.I.P.S. [®] (po 10 końcówek) i długopisem przypominającym pipetę | 3123 000.926 |

Opis

Pipety Research[®] Plus firmy Eppendorf to wysokiej jakości narzędzia laboratoryjne, wyróżniające się precyzją oraz ultralekką konstrukcją. Dzięki ergonomicznej budowie i zredukowanej sile wymaganej do obsługi zapewniają wysoki komfort pracy, także podczas długotrwałego pipetowania. Zostały zaprojektowane zgodnie z kryteriami **Eppendorf PhysioCare Concept**, co przekłada się na wygodę użytkownika i mniejsze obciążenie dłoni. Pipety są trwałe oraz odporne chemicznie, termicznie i mechanicznie. We wszystkich modelach o pojemności do 1 ml zastosowano **sprężynujący stożek końcowy**, który redukuje siły przylegania końcówki i dodatkowo zmniejsza obciążenie podczas pracy. Praktyczny zacisk szybkiego montowania ułatwia natomiast usunięcie dolnej części pipety, usprawniając jej czyszczenie i konserwację.

Regulacja, kalibracja i sterylizacja pipet Eppendorf

Regulacja pojemności w pipetach jest prosta i intuicyjna – **wystarczy kilka obrotów, aby ustawić wymaganą wartość**. Pipety mogą być kalibrowane zgodnie z potrzebami użytkownika, zarówno do określonej pojemności, jak i do specyficznych właściwości pipetowanego płynu. Możliwa jest sterylizacja całej pipety lub wyłącznie jej dolnej części. Końcówki oraz pipety Eppendorf są **oznaczone kodem barwnym**, co pozwala szybko i intuicyjnie dobrać kompatybilne końcówki do pipety o odpowiednim zakresie pojemności. Kod barwny ułatwia także szybką identyfikację właściwej pipety podczas codziennej pracy laboratoryjnej.

Dostępne opcje zestawów Research[®] Plus

Opcja 1: pipety o zakresie poj.: 0,5–10 µl, 10–100 µl, 100–1000 µl, 3 pudełka epT.I.P.S.[®] Box 2.0 (po 96 końcówek do każdej

pipety) oraz długopis przypominający pipetę.

Opcja 2: pipety o zakresie poj.: 2-20 μ l (kod barwny żółty), 20-200 μ l, 100-1000 μ l, 3 pudełka epT.I.P.S.[®] Box 2.0 (po 96 końcówek do każdej pipety) oraz długopis przypominający pipetę.

Opcja 3: pipety o zakresie poj.: 100-1000 μ l, 0,5-5 ml, 1-10 ml, 1 pudełko epT.I.P.S.[®] Box 2.0 (96 końcówek dla poj. 100-1000 μ l), 2 opakowania epT.I.P.S.[®] (po 10 końcówek dla poj. 0,5-5 ml i 1-10 ml) oraz długopis przypominający pipetę.