



Pipety 12-kanalowe Eppendorf Research[®] plus

eppendorf

12-Kanalowe pipety Research[®] plus odpowiadają pod względem właściwości pipetom jednokanałowym tej serii. Wyposażone są w ultra-lekki tłok wykonany z tworzywa Fortron[®]. Posiadają zacisk szybkiego montowania, który ułatwia usuwanie dolnej części pipety oraz mechanizm amortyzujący, chroniący trzonek na końcówki do pipet.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kod barwny	Nr producenta
	K-5471	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	0,5-10 µl	szary	3125-000-028
	K-5472	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	10-100 µl	żółty	3125-000-044
	K-5473	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	30-300 µl	pomarańczowy	3125-000-060
	K-5474	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	120-1200 µl	zielony	3125-000-222
	K-1941	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	0,5-10 µl	szary	3122-000-027
	K-1943	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	10-100 µl	żółty	3122-000-043
	K-1945	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	30-300 µl	pomarańczowy	3122-000-060
	K-1953	Pipeta Research [®] plus - 12-kanalowa	120-1200 µl	zielony	3122-000-221

Opis

Wielokanałowe pipety **Research[®] plus** odpowiadają pod względem właściwości pipetom jednokanałowym tej serii. Wyposażone są w ultra-lekki tłok wykonany z tworzywa Fortron[®]. Są to pipety o najwyższej precyzji i dokładności. Zaprojektowane zgodnie z kryteriami Eppendorf PhysioCare Concept. Posiadają zacisk szybkiego montowania, który ułatwia demontaż dolnej części pipety oraz sprężynujący stożek końcowy (we wszystkich modelach o pojemności do 1 ml), który redukuje siły przylegania końcówki i zmniejsza obciążenia dłoni oraz ramienia przy długotrwałym pipetowaniu. Maksymalizuje również odtwarzalność wyników pomiędzy różnymi użytkownikami. Możliwość usuwania pojedynczych kanałów zwiększa elastyczność zastosowania i pozwala na użytkowanie według indywidualnych potrzeb. Zastosowanie funkcji SOFTeject redukuje o 50% siłę potrzebną do wyrzutu końcówki. Ponadto pipeta jest lekka i dobrze wyważona. Może być w całości autoklawowana.

Kończówki i pipety Eppendorf są oznaczone kodem barwnym. Dzięki temu można w prosty i intuicyjny sposób dobrać końcówki

kompatybilne do pipety o określonym zakresie pojemności. Dodatkowo użytkownik może na podstawie kodu barwnego szybko zidentyfikować wybraną pipetę.

12-Kanałowe pipety Eppendorf **Research® plus** zostały zaprojektowane specjalnie do pracy z płytkami 96-dołkowymi. Dzięki nim czas pracy ulega skróceniu, a pipetowanie przebiega z wysoką dokładnością i powtarzalnością. Dzięki sprężynującemu stożkowi końcówki mocuje się pewnie i szybko. Model o pojemności do 1200 µl jest dedykowany do wypełniania płytek deep-well (głębokodołkowych).