



Pipety 8-kanalowe Eppendorf Reference[®] 2

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR
eppendorf

Następczyni popularnej pipety Eppendorf Reference[®], o wyjątkowej precyzji i dokładności oraz powtarzalności wyników. Ergonomiczny kształt oraz lekkość znacznie zwiększają komfort pracy. Pipety charakteryzują się zwiększoną wytrzymałością, dzięki zastosowaniu pierścienia ze stali nierdzewnej, chroniącego krawędzie głowicy urządzenia. Wyposażone w tłok odporny na korozję i działanie związków chemicznych, możliwy do obsługi jedną ręką.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kod barwny	Nr producenta
	K-5261	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	0,5-10 µl	szary	4926-000-018
	K-5262	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	10-100 µl	żółty	4926-000-034
	K-5263	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	30-300 µl	pomarańczowy	4926-000-050
	K-0134	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	0,5-10 µl	szary	4922-000-013
	K-0136	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	10-100 µl	żółty	4922-000-030
	K-0138	Pipeta Reference [®] 2, regulowana poj., 8-kanalowa	30-300 µl	pomarańczowy	4922-000-056

Opis

Następczyni popularnej pipety Eppendorf Reference[®], o wyjątkowej precyzji i dokładności oraz powtarzalności wyników. Ergonomiczny kształt oraz niewielka masa znacznie zwiększają komfort pracy. Pipety charakteryzują się zwiększoną wytrzymałością, dzięki zastosowaniu pierścienia ze stali nierdzewnej, chroniącego krawędzie głowicy urządzenia. Wyposażone w tłok odporny na korozję i działanie związków chemicznych. Można obsługiwać je jedną ręką. Specjalna konstrukcja wyrzutnika końcówek minimalizuje ryzyko powstawania aerozoli. Sprężynujący stożek końcowy umożliwia obsługę pipety bez wysiłku. Z możliwością szybkiego i łatwego ustawienia objętości oraz zablokowania wybranej wartości. Dzięki zastosowaniu kodu barwnego można w prosty i intuicyjny sposób dobrać kompatybilne końcówki, które również są nim opisane. Dodatkowo pozwala on użytkownikowi na szybką identyfikację pipety o żądanym zakresie pojemności. Pipety Reference[®] 2 są w całości autoklawowalne, łatwe do utrzymania w czystości. Posiadają świadectwo kalibracji, potwierdzające zgodność z wymogami dobrej praktyki laboratoryjnej (GLP) oraz 36 miesięcy gwarancji. W zakresie dostawy uchwyt - adapter, umożliwiający zamocowanie pipety na statywie karuzelowym.

8-Kanalowe pipety Eppendorf Reference[®] 2 zostały zaprojektowane specjalnie do pracy z płytkami 24- i 96-dołkowymi. Pozwalają na znaczące skrócenie czasu pracy. Pipetowanie przebiega z wysoką dokładnością i powtarzalnością. Dzięki

sprężynującemu stożkowi końcówki mocuje się pewnie i szybko.