



## Końcówki Combitips Advanced - Forensic DNA Grade

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR  
**eppendorf**

Końcówki **Combitips Advanced Forensic DNA Grade** są kompatybilne ze wszystkimi dozownikami Multipette®. Gwarantują najwyższą dokładność dozowania bez względu na rodzaj cieczy. Dostępne w 9 rozmiarach w zakresie pojemności od 0,1 ml do 50 ml. Umożliwiają dozowanie od 1 µl do 10 ml cieczy. Pakowane indywidualnie w blistry po 100 sztuk.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kod barwny	Stopień czystości	Nr producenta	Pakowane	Szt./Op.
	K-6454	Końcówki Combitips Advanced	1,0 ml	żółty	Forensic DNA Grade	0030-089-855	pak. ind.	100 szt.
	K-6455	Końcówki Combitips Advanced	2,5 ml	zielony	Forensic DNA Grade	0030-089-863	pak. ind.	100 szt.
	K-6456	Końcówki Combitips Advanced	5,0 ml	niebieski	Forensic DNA Grade	0030-089-871	pak. ind.	100 szt.

### Opis

Końcówki **Combitips Forensic DNA Grade** są kompatybilne ze wszystkimi dozownikami **Multipette**®, np. [M4](#) oraz [E3/E3X](#). Są dostępne w 9 rozmiarach w zakresie pojemności od 0,1 ml do 50 ml. Użytkownik ma możliwość dozowania cieczy o objętości od 1 µl do 10 ml. Dla każdej końcówki Combitip można ustawić 20 różnych objętości dozowania i w zależności od wybranej wartości przeprowadzić od 5 do 100 kroków, różniących się od siebie o zaledwie 100 nanolitrow. Końcówki Combitips Advanced gwarantują najwyższy poziom dokładności. Niezależnie od rodzaju cieczy, od jej gęstości czy lepkości, dozowana objętość będzie zawsze prawidłowa, ponieważ końcówki działają na zasadzie wyporu bezpośredniego. Bardzo dobrze sprawdzają się przy dozowaniu cieczy lepkich, jak oleje lub glicerol, a także o wysokim ciśnieniu par, np. etanolu lub acetonu. Są wyposażone w hermetycznie uszczelniony tłoczek, który chroni dozownik przed zanieczyszczeniem przez aerozole. Dzięki temu można ich używać do pracy z materiałami radioaktywnymi lub toksycznymi. Zastosowanie kodu barwnego umożliwia szybką i intuicyjną identyfikację odpowiedniej końcówki. Wydłużony kształt końcówek Combitips o pojemności 2,5 mL, 5 mL i 10 mL umożliwia komfortowe dozowanie lub pobieranie cieczy z wszystkich próbek o najpopularniejszych pojemnościach, zapobiegając jednocześnie stratom przy przenoszeniu próbki.

Combitips Advanced o stopniu czystości **Forensic DNA Grade** są wolne od DNaz, RNaz, inhibitorów PCR oraz ludzkiego DNA. Ponadto są zgodne z normą ISO 18385. Ich jakość jest testowana w laboratoriach zewnętrznych zgodnych z ISO 17025 – normą akredytacyjną stosowaną wobec laboratoriów medycyny sądowej. Końcówki są pakowane indywidualnie w blistry po 100 sztuk.

Końcówki Combitips dostępne są również w czystości [Eppendorf Quality](#), [PCR Clean](#) oraz [Biopur](#). Dla wymagających próbek o

wysokiej lepkości dynamicznej dedykowane są końcówki [Viscotip](#).