




Płytki 384-dołkowe Multiply[®] do PCR - z kołnierzem



Płytki 384-dołkowe Multiply[®] do PCR z kołnierzem (skirted). Charakteryzują się niskim profilem – pojemność dołka wynosi 0,04 ml (40 µl). Płytki oferowane w stopniu czystości PCR Performance Tested.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba dołków	Typ	Pojemność	Stopień czystości	Nr producenta	Szt./Op.
	J-1141	Płytki Multiply [®] do PCR	384 dołki	skirted	0,04 ml	PCR Performance Tested	72.1984.202	50 szt.

Opis

Płytki Multiply[®] do PCR o poj. dołka 40 µl (niski profil) firmy Sarstedt oferowane w formacie 384-dołkowym z pełnym kołnierzem (skirted). Modele z kołnierzem to najbardziej stabilny typ płytek do PCR. Zredukowane jest prawdopodobieństwo powstawania odkształceń płytki, dlatego są to idealne płytki do zastosowań automatycznych. Wymiary płytek Multiply[®] do PCR są zgodne z ANSI. Czarne oznaczenia alfanumeryczne ułatwiają pracę i identyfikację dołków przy ręcznym pipetowaniu. Podwyższony kołnierz wokół każdego dołka chroni przed zanieczyszczeniami krzyżowymi. Pozwala również na bezpieczne zamknięcie folią, zapewniając ochronę przed parowaniem. Cienkościenne dołki umożliwiają równomierne i szybkie przekazywanie ciepła. Dzięki temu wyniki badań są wiarygodne i powtarzalne.

Produkcja płytek Multiply[®] jest prowadzona w warunkach pomieszczenia czystego (clean room). Dostępne są w stopniu czystości PCR Performance Tested. Opakowanie zawiera 50 szt.