



Płytki do PCR 384-dołkowe - full skirted



Płytki do PCR wykonane z PP, przezroczyste. Ultracienkie ścianki zapewniają równomierne, szybkie i efektywne przenoszenie ciepła. Gładka powierzchnia wewnętrzna zmniejsza wiązanie enzymów i kwasów nukleinowych do ścianek poszczególnych dołków. Studzienki o poj. 40 µl mogą pomieścić próbki o objętości od 2 do 30 µl. Nadają się do wykorzystania w technice Real Time-PCR.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Ścięty narożnik	Kolor	Nr producenta	Pakowane	Szt./Op.
	K-0394	Płytki 384-dołkowe do PCR - full skirted	giętkie	A12, H12	bezbarwne	781345	5 x 10 szt.	50 szt.
	K-0395	Płytki 384-dołkowe do PCR - full skirted	giętkie	A12	bezbarwne	781347	5 x 10 szt.	50 szt.
	K-0396	Płytki 384-dołkowe do PCR - full skirted	szttywne	A12	bezbarwne	781348	5 x 10 szt.	50 szt.

Opis

Płytki do PCR wykonane z PP, przezroczyste. Ultracienkie ścianki zapewniają równomierne, szybkie i efektywne przenoszenie ciepła. Gładka powierzchnia wewnętrzna zmniejsza wiązanie enzymów i kwasów nukleinowych do ścianek poszczególnych dołków. Studzienki o poj. 40 µl mogą pomieścić próbki o objętości od 2 do 30 µl. Nadają się do wykorzystania w technice Real Time-PCR.