















Płytki do hodowli komórkowych TC-treated

CORNING

Płytki do hodowli komórkowych Corning® 96-well Clear TC-treated wykonane są z przezroczystego polistyrenu (PS) i dostępne w wariantach z dnem płaskim, okrągłym lub V-kształtnym. Powierzchnia TC-treated wspiera optymalne przyleganie komórek, a przejrzysta konstrukcja ułatwia obserwację hodowli. W zależności od wariantu pojemność dołka wynosi 320, 330 lub 360 µl, a rekomendowana objętość robocza 75-200 µl. Są sterylne, niepirogenne i dostępne w wersjach pakowanych zbiorczo lub indywidualnie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba dołków	Dno	Poj. dołka	Kolor	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	C-8290	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	V-kształtne	320 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	50 szt.	3894
	C-8291	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	U-kształtne	330 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	50 szt.	3799
	C-8292	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	U-kształtne	330 µl	przezroczysty	sterylny	5 x 20 szt.	100 szt.	3358
	C-8293	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated	96 dołków	U-kształtne	330 µl	przezroczysty	sterylny	4 x 25 szt.	100 szt.	3360
	C-8294	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	20 x 5 szt.	100 szt.	3598
	C-8295	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated Stripwell z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	50 szt.	9102
	C-8296	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	50 szt.	3596
	C-8297	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	100 szt.	3599
	C-8299	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	5 x 10 szt.	50 szt.	3997
	C-8300	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	10 x 5 szt.	50 szt.	3585
	C-8301	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	pak. ind.	50 szt.	3595
	C-8302	Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated z pokrywką	96 dołków	F-kształtne	360 µl	przezroczysty	sterylny	5 x 20 szt.	100 szt.	3628

Płytki do hodowli komórkowych Corning®

Płytki do hodowli komórkowych Corning® TC-treated wykonane są z przezroczystego polistyrenu (PS) i przeznaczone do prowadzenia hodowli komórkowych w formacie 96-dołkowym. **Powierzchnia TC-treated** wspiera optymalne przyleganie komórek, dlatego produkty sprawdzają się w hodowlach adherentnych. Przezroczysta konstrukcja ułatwia obserwację próbek oraz kontrolę przebiegu hodowli.

Rodzaje dna i objętości robocze

Dostępne są warianty z dnem:

- **płaskim,**
- **okrągłym,**
- **V-kształtnym.**

Płytki z płaskim dnem mają pojemność dołka 360 µl i powierzchnię wzrostu ok. 0,32 cm². Warianty z dnem okrągłym mają pojemność dołka 330 µl, natomiast wersje z dnem V-kształtnym mają pojemność 320 µl i powierzchnię wzrostu ok. 0,38 cm². Rekomendowana objętość medium wynosi 100-200 µl, a zalecana objętość robocza 75-200 µl.

Warianty płytek Corning® 96-well Clear TC-treated

Płytki C-8290, C-8291, C-8292, C-8294, C-8295, C-8296, C-8297, C-8299, C-8300, C-8301 i C-8302 **są dostarczane z pokrywką**, natomiast **C-8293 jest wariantem bez pokrywki**.

Produkty są **sterylizowane promieniowaniem gamma i niepirogenne**. Indywidualne oznaczenia alfanumeryczne ułatwiają identyfikację poszczególnych dołków. W zależności od wariantu płytki są pakowane zbiorczo po 5, 10, 20 lub 25 sztuk albo pakowane indywidualnie. Opakowanie zbiorcze zawiera 50 lub 100 sztuk.