

VWR® Wielodołkowe płytki hodowlane



Dostawca: VWR Collection



Wielodołkowe płytki do hodowli komórkowych VWR® są dostępne z różnymi sposobami obróbki powierzchni.

- ▶ Jednolita objętość dołków zapewnia równą powierzchnię wzrostu
- ▶ Powierzchnia dołków jest gładka w celu zmaksymalizowania powierzchni wzrostu
- ▶ Podniesione obrzeża dołków z jednolitymi pierścieniami na pokrywie zmniejszą odparowanie
- ▶ Pokrywa pasująca tylko w jednej pozycji zmniejsza ryzyko kontaminacji krzyżowej i błędów ludzkich
- ▶ Dołki są oznaczone kodem w celu łatwej identyfikacji
- ▶ Nadaje się do użycia ze wszystkimi popularnymi instrumentami
- ▶ Sterylizowane promieniowaniem gamma
- ▶ Wolne od DNaz i RNaz, nie pirogeniczne

Zwiększona przyczepność komórek do powierzchni Ta silnie hydrofilowa powierzchnia zapewnia nad tradycyjnymi powierzchniami do hodowli komórkowych Modyfikacja powierzchni może polepszyć rozmieszczanie i przyłączanie komórek, jest odpowiednie do komórek które mogą słabo przylegać z powodu fenotypu komórek oraz tych hodowanych w warunkach stresowych, które normalnie potrzebują dodatkowej powłoki biologicznej do przyłączenia.

Traktowany TC Te płytki zostały zmodyfikowane za pomocą plazmy w celu jednolitego przyłączania i wzrostu komórek.

Niemodyfikowane Nie modyfikowane płytki do hodowli komórkowych są idealne do zastosowań gdzie przyłączenie komórek nie jest pożądane.

Powierzchnia hodowlana = cm² na dołek

Certyfikaty: ISO13485 2003, ISO9001 2008

Sposób pakowania: Indywidualnie pakowane w papierowe/plastikowe odklejane opakowania blistrowe.

ZAMÓW

Numer katalogowy VWR	Ilość	Opis	Kolor	Obszar posiewu	Zalecana objętość robocza	Sterylnosc	Typ pakowania	Ilość
732-2905		Płytki 4-dołkowe, powierzchnia TC	Przezroczysty	1,96 cm ²	1,0 ml	+	1szt./worek	10

732-2904		4-well plates, flat bottom, non-treated	Przezroczysty	1,96 cm ²	1,0 ml	+	1/bag
734-2798		6-well plates, flat bottom, treated for increased cell attachment	Przezroczysty	9,6 cm ²	1,9 - 2,9 ml	+	1/bag
734-2323		Płytki 6-dółkowe, powierzchnia TC	Przezroczysty	9,6 cm ²	1,9 - 2,9 ml	+	1szt./worek
734-2777		6-well plates, flat bottom, non-treated	Przezroczysty	9,6 cm ²	1,9 - 2,9 ml	+	1/bag
734-2799		12-well plates, flat bottom, treated for increased cell attachment	Przezroczysty	3,85 cm ²	0,76 - 1,14 ml	+	1/bag
734-2324		Płytki 12-dółkowe, powierzchnia TC	Przezroczysty	3,85 cm ²	0,76 - 1,14 ml	+	1szt./worek
734-2778		12-well plates, flat bottom, non-treated	Przezroczysty	3,85 cm ²	0,76 - 1,14 ml	+	1/bag
734-2800		24-well plates, flat bottom, treated for increased cell attachment	Przezroczysty	1,93 cm ²	0,38 - 0,57 ml	+	1/bag
734-2325		Płytki 24-dółkowe, powierzchnia TC	Przezroczysty	1,93 cm ²	0,38 - 0,57 ml	+	1szt./worek
734-2779		24-well plates, flat bottom, non-treated	Przezroczysty	1,93 cm ²	0,38 - 0,57 ml	+	1/bag
734-2801		48-well plates, flat bottom, treated for increased cell attachment	Przezroczysty	0,83 cm ²	0,19 - 0,29 ml	+	1/bag
734-2326		Płytki 48-dółkowe, powierzchnia TC	Przezroczysty	0,83 cm ²	0,19 - 0,29 ml	+	1szt./worek
734-2780		48-well plates, flat bottom, non-treated	Przezroczysty	0,83 cm ²	0,19 - 0,29 ml	+	1/bag
734-2888		48-well plates, flat bottom, non treated	Przezroczysty	0,83 cm ²	0,19 - 0,29 ml	-	1/bag
734-2802		96-well plates, flat bottom, treated for increased cell attachment	Przezroczysty	0,33 cm ²	0,075 - 0,20 ml	+	1/bag
		płytki 96-dółkowe,					