

## Testowe płytki hodowlane



*Orange Scientific*

Wysoka jakość. Wykonane z polistyrenu. Sterylizowane promieniami gamma. Z wyjątkowo dużymi odstępami między poszczególnymi dołkami, co minimalizuje ryzyko kontaminacji krzyżowych. Specjalny kształt zapewnia wyjątkowo dobrą wymianę gazową przy zredukowaniu parowania medium bez zmiany dyfuzji CO<sub>2</sub>.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Liczba dołków	Dno	Śr. dołka	Poj. dołka	Pow. wzrostu	Szt./Op.
	C-8106	Płytki do hodowli komórkowych	96 dołków	płaskie	6,7 mm	0,38 ml	0,32 cm <sup>2</sup>	100 szt.
	C-8107	Płytki do hodowli komórkowych	96 dołków	zaokrąglone	6,7 mm	0,33 ml	0,36 cm <sup>2</sup>	100 szt.
	C-8108	Płytki do hodowli komórkowych	24 dołki	płaskie	16,2 mm	3,42 ml	1,92 cm <sup>2</sup>	50 szt.
	C-8109	Płytki do hodowli komórkowych	12 dołków	płaskie	22,4 mm	6,60 ml	3,74 cm <sup>2</sup>	50 szt.
	C-8110	Płytki do hodowli komórkowych	12 dołków	płaskie	34,7 mm	16,00 ml	9,15 cm <sup>2</sup>	50 szt.

### Opis

Wysoka jakość. Wykonane z polistyrenu. Sterylizowane promieniami gamma. Z wyjątkowo dużymi odstępami między poszczególnymi dołkami, co minimalizuje ryzyko kontaminacji krzyżowych. Specjalny kształt zapewnia wyjątkowo dobrą wymianę gazową przy zredukowaniu parowania medium bez zmiany dyfuzji CO<sub>2</sub>.

#### Pozostałe cechy:

- oznaczenia alfanumeryczne,
- optymalna klarowność optyczna,
- wolne od DNA i RNA,
- specjalnie zaprojektowana pokrywka zapewnia właściwe przykrycie każdego dołka, a dzięki odpowiedniemu przycięciu wyklucza możliwość nieprawidłowego nałożenia,
- poziom zawartości endotoksyn <0,5 EU/ml,
- pakowane sterylne, pojedynczo.