




**Butelki do hodowli komórkowych niskoadhezyjne**

**CORNING**

Butelki do hodowli komórkowych Corning<sup>®</sup> są wykonane z polistyrenu (PS) i przeznaczone do zastosowań, w których wymagane jest ograniczenie adhezji komórek do powierzchni naczynia. Powierzchnia robocza wynosi 75 cm<sup>2</sup>, a rekomendowana objętość medium 15-22,5 ml. Produkt jest sterylizowany promieniowaniem gamma, niepirogenny i wyposażony w zakrętkę z wentylacją.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zamknięcie	Szyjka	Pow. wzrostu	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	C-8530	Butelki do hodowli komórkowych Corning <sup>®</sup> niskoadhezyjne	zakrętka z wentylacją	sterylny	75 cm <sup>2</sup>	sterylny	6 x 4 szt.	24 szt.	3814

**Opis**

**Butelki do hodowli komórkowych Corning<sup>®</sup>**

Butelki do hodowli komórkowych Corning<sup>®</sup> wykonane są z **polistyrenu**. Produkt przeznaczony jest do zastosowań, w których wymagane jest ograniczenie adhezji komórek do powierzchni naczynia.

Powierzchnia Ultra-Low Attachment **skutecznie ogranicza przywieranie komórek**. Pomaga także minimalizować absorpcję białek, aktywację enzymatyczną. Jest niecytotoksyczna i biologicznie obojętna.

**Konstrukcja i zakrętka z wentylacją**

Butelka ma kształt litery U oraz skośną szyjkę, co ułatwia dostęp do wnętrza naczynia i wygodną pracę z medium. **Zakrętka z wentylacją wspiera wymianę gazową** podczas prowadzenia hodowli. Produkt wyposażony jest w podziałkę, a zakres oznaczeń wynosi 20–200 ml.

Powierzchnia robocza wynosi 75 cm<sup>2</sup>, a rekomendowana **objętość medium 15-22,5 ml**. Produkt jest **sterylizowany promieniowaniem gamma, niepirogenny**. Opakowanie zawiera 24 sztuki, pakowane po 4 sztuki w pakiecie.