






Butelki do hodowli komórkowych Primaria™ TC-treated

CORNING

Butelki Corning® Primaria™ TC-treated wykonane są z polistyrenu (PS). Powierzchnia wspiera adhezję linii komórkowych. Dostępne są 2 pojemności: 50 ml przy powierzchni 25 cm² oraz 250 ml przy powierzchni 75 cm². Produkty są sterylizowane promieniowaniem gamma i niepirogenne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Zamknięcie	Szyjka	Pow. wzrostu	Pojemność	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	C-8625	Butelki do hodowli komórkowych Corning® Primaria™ TC-treated	zakrętka Plug-Seal	skośna	25 cm ²	50 ml	sterylny	10 x 20 szt.	200 szt.	353813
	C-8626	Butelki do hodowli komórkowych Corning® Primaria™ TC-treated	zakrętka Plug-Seal	prosta	75 cm ²	250 ml	sterylny	20 x 5 szt.	100 szt.	353824
	C-8627	Butelki do hodowli komórkowych Corning® Primaria™ TC-treated	zakrętka z wentylacją	prosta	75 cm ²	250 ml	sterylny	20 x 5 szt.	100 szt.	353810

Opis

Butelki Corning® Primaria™ TC-treated

Butelki Corning® Primaria™ TC-treated są przeznaczone do hodowli linii komórkowych o podwyższonych wymaganiach adhezyjnych. Naczynia wykonane są z **polistyrenu (PS)**.

Powierzchnia Primaria™ i konfiguracje

Powierzchnia Primaria™ wspiera przyleganie, rozprzestrzenianie i wzrost wielu linii komórkowych. W naszej ofercie znajdują się butelki o **powierzchni wzrostu 25 cm² oraz 75 cm²**. Wariant 25 cm² ma szyjkę skośną, zakrętkę Plug-Seal i pojemność roboczą 50 ml. Warianty 75 cm² mają szyjkę prostą i pojemność roboczą 250 ml, dostępne są z zakrętką Plug-Seal lub zakrętką z wentylacją.

Butelki są **sterylizowane promieniowaniem gamma i niepirogenne**. Dostępne konfiguracje obejmują opakowania zbiorcze po 100 lub 200 sztuk.