





Wkładki FlexiPERM® do QuadriPERM®



Silikonowe wkładki FlexiPERM® wielokrotnego użytku do dzielenia powierzchni hodowlanej na mniejsze przedziały. FlexiPERM® slide i FlexiPERM® micro12 są dedykowane do pracy ze szkiełkami mikroskopowymi lub komorami QuadriPERM®. Mogą być sterylizowane. Wykazują odporność na wysoką (do 125°C) i niską (do -20°C) temperaturę oraz na prawie wszystkie chemikalia laboratoryjne.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Do	Liczba dołków	Pow. wzrostu	Szt./Op.	Nr producenta
	J-4565	Wkładki silikonowe FlexiPERM® micro 12	komór QuadriPERM®	12 dołków	0,3 cm ²	5 szt.	94-6011-436
	J-4566	Wkładki silikonowe FlexiPERM® slide	komór QuadriPERM®	8 dołków	0,9 cm ²	5 szt.	94-6032-039

Opis

Wkładki wielokrotnego użytku FlexiPERM® wykonane z silikonu. Kompatybilne zarówno ze szkiełkami mikroskopowymi DIN, jak i [komorami do hodowli QuadriPERM®](#). FlexiPERM® slide dzieli powierzchnię hodowlaną na 8 jednakowych przedziałów. Natomiast FlexiPERM® micro12 tworzy 12 mniejszych, bliźniaczych jednostek hodowlanych. Powierzchnia wzrostu na dołek wynosi 0,3 cm² dla wkładek 12-dołkowych oraz 0,9 cm² dla wkładek 8-dołkowych. Wysoce adhezyjny spód FlexiPERM® przywiera do wszystkich gładkich i płaskich powierzchni, takich jak szkło, tworzywa sztuczne lub folie (np. Lumox®).

Hydrofobowe wkładki FlexiPERM® nie zawierają pirogenów i endotoksyn. Ponadto są niecytotoksyczne. FlexiPERM® wykazują odporność na wysoką (do 125°C) i niską (do -20°C) temperaturę oraz na prawie wszystkie chemikalia laboratoryjne. Mogą być sterylizowane w autoklawie lub przy użyciu 70% etanolu. Idealnie nadają się do testów trwających nawet do dwóch tygodni.