





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.