



Płytki głębokodołkowe MegaBlock[®]



Płytki głębokodołkowe MegaBlock[®] Sarstedt w formacie 96-dołkowym. Wykonane z PP lub PS. Pojemność dołka wynosi 0,5, 1,5 lub 2,2 ml. Oznakowanie alfanumeryczne. Idealne do długotrwałego przechowywania próbek. Wolne od DNA, DNaz, RNaz. Nie zawierają pirogenów i endotoksyn.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Kolor	Liczba dołków	Poj. dołka	Dno	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1251	Płytki głębokodołkowe MegaBlock [®]	PP	bezbarwne	96 dołków	0,5 ml	U-kształtne	7 szt.	82-1969-002
	J-1252	Płytki głębokodołkowe MegaBlock [®]	PS	bezbarwne	96 dołków	1,2 ml	U-kształtne	32 szt.	82-1970-002
	J-1253	Płytki głębokodołkowe MegaBlock [®]	PP	bezbarwne	96 dołków	1,2 ml	U-kształtne	32 szt.	82-1971-002
	J-1254	Płytki głębokodołkowe MegaBlock [®]	PP	bezbarwne	96 dołków	2,2 ml	U-kształtne	32 szt.	82-1972-002

Opis

Płytki Deepwell MegaBlock[®] Sarstedt w formacie 96-dołkowym dostępne w 3 poj. dołka: 0,5, 1,2 lub 2,2 ml. Zaokrąglone dno. Z czytelnymi oznaczeniami alfanumerycznymi. Idealne do długotrwałego przechowywania próbek. Doskonale zarówno do prac manualnych, jak i do systemów automatycznych. Wolne od DNA, DNaz, RNaz. Nie zawierają pirogenów i endotoksyn. Dla zwiększenia bezpieczeństwa każdy dołek jest poddawany kontroli szczelności.

Dostępne są płytki MegaBlock[®] wykonane z polipropylenu lub polistyrenu. Przezroczyste płytki wykonane z **PP** sprawdzą się do przechowywania próbek farmaceutycznych, hodowli komórkowych, izolacji DNA, czy testów enzymatycznych. Są odporne na działanie rozpuszczalników organicznych, w tym **DMSO**. Płytki wykonane z polipropylenu można sterylizować w **121 °C**.

Natomiast płytki deepwell MegaBlock[®] wykonane z **polistyrenu** o poj. dołka 1,2 ml można zastosować do długotrwałego przechowywania krwi. Są wyjątkowo przejrzyste, więc sprawdzą się w zastosowaniach, w których istotna jest kontrola optyczna próbek.

Płytki głębokodołkowe MegaBlock[®] o poj. 0,5 ml oraz 1,2 ml mają okrągłe dołki. Pasują do nich [maty J-1258](#). Natomiast płytki o największej poj. dołka - 2,2 ml mają kwadratowe dołki. W tym przypadku próbki mogą być zabezpieczone przed parowaniem lub zanieczyszczeniem za pomocą [mat J-1259](#). Płytki deepwell MegaBlock[®] są kompatybilne z systemami zgrzewania termicznego.