
















Probówki wirówkowe Beckman



Probówki wirówkowe przeznaczone do stosowania w wirówkach z przyśpieszeniem do ponad **100 000 x g**. Przystosowane do rotorów stałokątnych i wychylnych. Wykonane zgodnie z wymogami jakościowymi firmy Beckman Coulter z tworzyw sztucznych najwyższej jakości.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Wymiary	Zamknięcie	Wirnik Beckman	Materiał	Nr producenta	Szt./Op.
	C-1100	Probówki wirówkowe Beckman	14 ml	14 x 95 mm	OT	SW 40	PA	331374	50 szt.
	C-1101	Probówki wirówkowe Beckman	14 ml	14 x 95 mm	OT	SW 40	UC	344060	50 szt.
	C-1102	Probówki wirówkowe Beckman	13,2 ml	14 x 89 mm	OT	SW 41	PA	331372	50 szt.
	C-1103	Probówki wirówkowe Beckman	13,2 ml	14 x 89 mm	OT	SW 41	UC	344059	50 szt.
	C-1104	Probówki wirówkowe Beckman	38,5 ml	25 x 89 mm	OT	SW 28 SW 32	PA	326823	50 szt.
	C-1105	Probówki wirówkowe Beckman	38,5 ml	25 x 89 mm	OT	SW 28 SW 32	UC	344058	50 szt.
	C-1110	Probówki wirówkowe Beckman	70 ml	38 x 102 mm	mC	45 Ti	PC	355622	6 szt.
	C-1111	Probówki wirówkowe Beckman	70 ml	38 x 102 mm	oC	45 Ti	PC	355655	6 szt.
	C-1112	Probówki wirówkowe Beckman	26,3 ml	25 x 89 mm	mC	70 Ti 60 Ti	PC	355618	6 szt.
	C-1113	Probówki wirówkowe Beckman	26,3 ml	25 x 89 mm	oC	70 Ti 60 Ti	PC	355654	6 szt.
	C-1118	Probówki wirówkowe Beckman	13,5 ml	16 x 76 mm	QS	NVT 65	PA	342413	50 szt.
	C-1120	Probówki wirówkowe Beckman	39 ml	25 x 89 mm	QS	VTi 50	PA	342414	56 szt.
	C-1121	Probówki wirówkowe Beckman	36,2 ml	25 x 86 mm	OS	VTi 50	PA	362183	56 szt.

Opis

Probówki wirówkowe przeznaczone do stosowania w wirówkach z przyśpieszeniem do ponad **100 000 x g**. Przystosowane do rotorów stałokątnych i wychylnych. Wykonane zgodnie z wymogami jakościowymi firmy Beckman Coulter z tworzyw sztucznych najwyższej jakości.

Materiał: Ultra Clear (CL), polialomer (PA).

Możliwość autoklawowania.

Zamknięcia:

- OT = Open Top (probówki z prostym brzegiem);
- mC = z zakrętką;
- oC = bez zakrętki;
- QS = Quick-Seal;
- OS = Opti-Seal.

Inne rozmiary tych probówek dostępne są pod [nr art. C-1106 i nast.](#)