



Probówki reakcyjne HighSpeed o pojemności 0,6 ml

Końcówki HighSpeed o pojemności 0,5 ml:

- ultraprzeźroczyste,
- z możliwością wirowania do 26.000 x g,
- obszar zastosowania od -80°C do +121°C,
- specjalna geometria uszczelnienia gwarantująca bezpieczne zamknięcie, także przy wielokrotnym otwieraniu oraz przy wysokich ciśnieniach wewnętrznych,
- certyfikowane i wolne od DNaz, RNaz i ludzkiego DNA.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kolor	Pakowane
	A-710350	Probówki reakcyjne HighSpeed	0,6 ml	bezbarwne	w worku (1000 szt.)

Opis

Cechy charakterystyczne:

- ultraprzeźroczyste,
- z możliwością bezpiecznego wirowania do prędkości obrotowej 26.000 x g dzięki systemowi HSR (high speed rotation),
- obszar zastosowania od -80°C do +121°C,
- specjalna geometria uszczelnienia gwarantująca bezpieczne zamknięcie, także przy wielokrotnym otwieraniu oraz przy wysokich ciśnieniach wewnętrznych,
- pasują do wszystkich standardowych rotorów,
- autoklawowalne,
- certyfikowane i wolne od DNaz, RNaz i ludzkiego DNA.

Z podzięką.

Opakowanie: w worku 1000 sztuk.