

Strzykawki mikrolitrowe serii 800 (z wymienną igłą)



Strzykawki mikrolitrowe serii 800 (z wymienną igłą - w komplecie). Charakteryzują się parametrami podobnymi do strzykawek serii 700, a dodatkowo posiadają wzmocniony tłok, polecany do stosowania w iniekcjach, podczas których występuje zwiększone prawdopodobieństwo złamania bądź wygięcia tłoka. Wymienny uchwyt w kolorze niebieskim zapobiega ogrzewaniu się zawartości strzykawki, pozwalając zachować maksymalną precyzję dozowania.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Objętość	Typ	Grubość	Końcówka	Nr producenta
---	B-2848	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	5 µl	85RNE	26 s	typ 2 (12°)	84851
---	B-2849	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	10 µl	801RNE	26 s	typ 2 (12°)	84853
---	B-2850	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	25 µl	802RNE	22 s	typ 2 (12°)	84855
---	B-2851	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	50 µl	805RNE	22 s	typ 2 (12°)	84857
---	B-2852	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	100 µl	810RNE	22 s	typ 2 (12°)	84859
---	B-2853	Strzykawka mikrolitrowa serii 800	250 µl	825RNE	22 s	typ 2 (12°)	84861

Opis

Strzykawki mikrolitrowe serii 800 (z wymienną igłą - w komplecie). Charakteryzują się parametrami podobnymi do strzykawek serii 700, a dodatkowo posiadają wzmocniony tłok, polecany do stosowania w iniekcjach, podczas których występuje zwiększone prawdopodobieństwo złamania bądź wygięcia tłoka. Wymienny uchwyt w kolorze niebieskim zapobiega ogrzewaniu się zawartości strzykawki, pozwalając zachować maksymalną precyzję dozowania. Tłok jest dopasowany indywidualnie do strzykawki, co umożliwi zminimalizowanie tarcia wewnątrz kanału strzykawki. Wyposażone w igłę typu 2 - o końcówce zaostrej skośnie (10-12°), zakrzywionej - do stosowania w chromatografii gazowej, do przebijania sept.

Długość igły: 51 mm.