

Капилярки за кръвногазов анализ

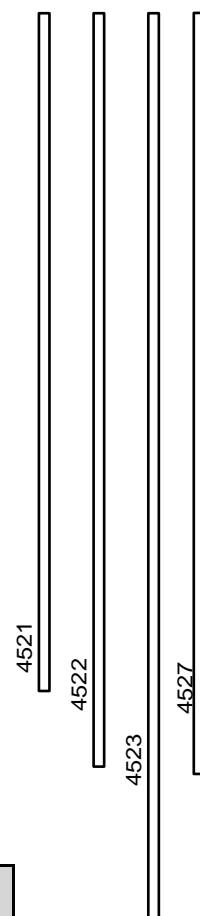
- пластмасови
- издръжливи на удар
- гъвкави
- с литиев хепарин

Пластмасовите капилярки за кръвногазов анализ са удароустойчивата алтернатива на стъклените капилярки. Заради тяхната гъвкавост и безопасност взимането на кръв вече е по-лесно. Това е голямо предимство при работа с малки деца и проблемни пациенти, също така в ежеднезната рутинна работа, при изпускане на капилярката на пода.



Пластмасови капилярки за кръвногазов анализ

Каталожен номер	обем	Размери (дължина x \varnothing _{външен} в мм.)	Литиев хепарин	Брой в кутия	Малка единица
4534	55 µl	58 x 1,65	~50I.U.	1.000	100
4556	55 µl	58 x 1,65	~ 100 I.U.	1.000	100
4505	80 µl	110 x 1,60	~50I.U.	1.000	100
4520	90 µl	80 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4548	90 µl	80 x 1,75	~ 100 I.U.	1.000	100
4521	100 µl	90 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4557	100 µl	90 x 1,75	~ 100 I.U.	1.000	100
4522	110 µl	100 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4549	110 µl	100 x 1,75	~ 100 I.U.	1.000	100
4523	130 µl	120 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4555	130 µl	120 x 1,75	~ 100 I.U.	1.000	100
4526	140 µl	90 x 2,35	~50I.U.	1.000	100
4515	140 µl	90 x 2,35	~ 100 I.U.	1.000	100
4547	150 µl	100 x 1,90	~50I.U.	1.000	100
4527	155 µl	100 x 2,35	~50I.U.	1.000	100
4524	165 µl	150 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4528	185 µl	120 x 2,35	~50I.U.	1.000	100
4525	200 µl	180 x 1,75	~50I.U.	1.000	100
4529	230 µl	150 x 2,35	~50I.U.	1.000	100



Акcesoари за кръвногазови капилярки

Каталожен номер	продукт	цвет	размери	Брой в кутия	Малка опаковка
8001	тапички	бежов	\varnothing _{външен} 1,6- 1,9	500	500
8002	тапички	виолетов	\varnothing _{външен} 2,0- 2,4	500	500
8004	бъркалки		15 x 0,7 мм	1.000	500

Пластмасови капилярки за кръвногазов анализ в комплект

Един комплект съдържа 500 капилярки, 1000 тапички и 500 бъркалки.

Каталожен номер	обем	Литиев хепарин	Брой в кутия	Малка опаковка
8010	55 µl	~50I.U.	500	500
8011	75 - 90 µl	~50I.U.	500	500
8012	85 - 100 µl	~50I.U.	500	500
8013	90 - 105 µl	~50I.U.	500	500
8014	100 - 120 µl	~50I.U.	500	500
8015	125 - 150 µl	~50I.U.	500	500
8016	165 - 190 µl	~50I.U.	500	500
8017	200 - 235 µl	~50I.U.	500	500