



Мікропробірки для забору крові

Кат. №: LUA-MNR02P, LUA-MNR25P, LUA-MNR05P, LUA-MNR10P, LUA-MCR02P, LUA-MCR25P, LUA-MCR05P, LUA-MCR10P, LUA-MKR02P, LUA-MKR25P, LUA-MKR05P, LUA-MKR10P, LUA-MER02P, LUA-MER25P, LUA-MER05P, LUA-MER10P, LUA-MLR02P, LUA-MLR25P, LUA-MLR05P, LUA-MLR10P, LUA-MFR02P, LUA-MFR25P, LUA-MFR05P, LUA-MFR10P, LUA-MGR02P, LUA-MGR25P, LUA-MGR05P, LUA-MGR08P, LUA-MNR02C, LUA-MNR25C, LUA-MNR05C, LUA-MNR10C, LUA-MCR02C, LUA-MCR25C, LUA-MCR05C, LUA-MCR10C, LUA-MER02C, LUA-MER25C, LUA-MER05C, LUA-MER10C, LUA-MKR02C, LUA-MKR25C, LUA-MKR05C, LUA-MKR10C, LUA-MLR02C, LUA-MLR25C, LUA-MLR05C, LUA-MLR10C, LUA-MFR02C, LUA-MFR25C, LUA-MFR05C, LUA-MFR10C, LUA-MGR02C, LUA-MGR25C, LUA-MGR05C, LUA-MGR08C, LUA-MNR02S, LUA-MNR25S, LUA-MNR05S, LUA-MNR10S, LUA-MCR02S, LUA-MCR25S, LUA-MCR05S, LUA-MCR10S, LUA-MER02S, LUA-MER25S, LUA-MER05S, LUA-MER10S, LUA-MKR02S, LUA-MKR25S, LUA-MKR05S, LUA-MKR10S, LUA-MLR02S, LUA-MLR25S, LUA-MLR05S, LUA-MLR10S, LUA-MFR02S, LUA-MFR25S, LUA-MFR05S, LUA-MFR10S, LUA-MGR02S, LUA-MGR25S, LUA-MGR05S, LUA-MGR08S

Дата останнього перегляду інструкції: **22.10.2020 р.** Версія **1**.

Пробірка без наповнювача	Червона	Пробірка для сироватки без наповнювача
Пробірка з активатором згортання	Червона	Пробірка для сироватки з активатором згортання
Пробірка з K ₃ /K ₂ ЕДТА	Лавандова	Пробірка для цільної крові (гематологія)
Пробірка для глюкози	Сіра	Для забору плазми (дослідження рівня глюкози)
Пробірка з гепарином	Зелена	Пробірка плазми (клінічна хімія)
Пробірка з гелем та активатором згортання	Жовта	Для забору сироватки з гелем та активатором згортання

Стабільність

Пробірки стабільні до зазначеного терміну придатності за умови зберігання при 4...25 °C (39...77 °F).

Загальний термін придатності 18 місяців.

Наповнювачі є прозорими та безбарвними (рідини) або білими/світло-жовтими.

Не використовуйте пробірки, якщо колір змінився. Уникайте впливу прямих сонячних променів і шкідливих умов робочого середовища.

Як використовувати мікропробірку:

- Мікропробірка з гумовим ковпачком - з капіляром (лише для мікропробірки з гумовим ковпачком)
Вставити капіляр в мікропробірку із поперечно зрізаним гумовим ковпачком.
Піднести кінчик капіляра до краплі крові. Кров автоматично надходить в пробірку через капілярний ефект.
- Мікропробірка з гумовим ковпачком - з лійкою (лише для мікропробірки з гумовим ковпачком)
Вставити лійку в мікропробірку із поперечно зрізаним гумовим ковпачком.
Піднести кінчик лійки до краплі крові, щоб перенести кров у мікропробірку.
*Після забору крові обережно видалити капіляр або лійку, гумова кришка автоматично закривається.
- Мікропробірка без аксесуару
Відкрити гумовий/пластиковий ковпачок, тримати мікропробірку під кутом 30 градусів нижче місця проколу та використовувати край пробірки, щоб заповнити її.
*Обережно перевернути пробірку 6-8 разів, щоб повністю змішати кров і наповнювач.

Символ	Опис
	Інформація про виробника
	Дата виготовлення
	Лот партії
	Використати до
	Не використовуйте повторно
	Стерильно
	Стерилізовано оксидом етилену
	Не стерилізувати
	Не використовуйте, якщо пакет пошкоджений
	Зверніться до інструкції із застосування
	Медичний прилад для діагностики in vitro
	Національний знак відповідності Технічним регламентам



ВИРОБНИК:

ТОВ «ЛАБЮЕІ»

Україна, 76018

м. Івано-Франківськ, вул. Петлюри, 25

Моб.: +38 (067) 000-20-22

E-mail: info@labua.pro