ДОДАТОК 1

до тендерної документації

НОВА РЕДАКЦІЯ

**Технічні вимоги до предмету закупівлі**

**згідно коду за ДК 021:2015 – 33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні** *(код НК 024:2019: 42386 - Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з активатором згортання IVD; 43865 - Вакуумна пробірка для взяття зразків крові, з K2ЕDТА, IVD; 42585 - Пробірка вакуумна для взяття зразків крові, з цитратом натрію, IVD; 44488 - Вакуумна пробірка для взяття зразків крові з K2ЕDTА/фторидом натрію, IVD; 46054 - Вакуумна пробірка для відбирання зразків крові IVD, з літій гепарином / гелем для розділення; 36188 - Тримач вакуумної пробірки для забору крові, багаторазового використання; 60579 - Луер-адаптер для забору крові)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Назва товару | Код НК 024:2019 | Характеристика | Одиниці виміру | Кількість |
| 1 | Пробірка з активатором згортання крові 4,0 мл | 42386 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з активатором утворення згустків (Serum Clot Activator) для досліджень сироватки. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами червоного кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 4,0 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – САТ. | шт | 12 000 |
| 2 | Пробірка з активатором згортання крові 6,0 мл | 42386 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з активатором утворення згустків (Serum Clot Activator) для досліджень сироватки. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами червоного кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 6,0 мл.Розмір пробірки 13х100мм.Реактив – САТ. | шт | 18 000 |
| 3 | Пробірка ЕДТА 6,0 мл | 43865 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з К3ЕДТА для гематологічних досліджень цільної крові. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами лавандового кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 6,0 мл.Розмір пробірки 13х100мм.Реактив – K3E. | шт | 10 000 |
| 4 | Пробірка ЕДТА 4,0 мл | 43865 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з К3ЕДТА для гематологічних досліджень цільної крові. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами лавандового кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 4,0 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – K3E. | шт | 18 000 |
| 5 | Пробірка ЕДТА 2,0 мл | 43865 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з К3ЕДТА для гематологічних досліджень цільної крові. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами лавандового кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 2,0 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – K3E. | шт | 12 000 |
| 6 | Пробірка вакуумна з натрій цитратом 3,8% 3,5 мл | 42585 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET), подвійна стінка, з цитратом натрію (Coagulation sodium citrate) для коагулогічних досліджень крові. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами блакитного кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 3,5-3,6 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – 9NC, Coagulation sodium citrate, 3,8%. | шт | 12 000 |
| 7 | Пробірка вакуумна з фторид натрію/оксалат калію4,0 мл | 44488 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з FX Sodium Fluoride/Potassium Oxalate для досліджень рівня цукру/лактату у цільної крові. Безпечна кришка, яка закручується - з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами сірого кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 4,0 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – FX Sodium Fluoride/Potassium Oxalate. | шт | 1 000 |
| 8 | Пробірка вакуумна з літій гепарином 4,0 мл | 46054 | Вакуумні стерильні пробірки виготовлені з поліетиленового терефталата (ПET) з гепарином літія для отримання зразку плазми. Безпечна кришка, яка закручується - виготовлена з поліетилену (ПЕ) та забарвлена пігментами зеленого кольору. Гумовий компонент кришки - з бромбутилового каучуку.Номінальна місткість - 4,0 мл.Розмір пробірки 13х75мм.Реактив – LH Lithium Heparin. | шт | 1 000 |
| 9 | Одноразові пробірки для забору капілярної крові за принципом «самотоку», з К3ЕДТА або К2ЕДТА, 0,250-0,500 мл | 43865 | Пробірки виготовлені з пластику, невакуумні, нестерильні, з вбудованим блоком екстракції.Пробірки з кришкою яка проколюється, які інтегруються з додатковими пробірками розміром 13x75 мм, використовуються для автоматизованих пристроїв з функцією проколювання кришок. Внутрішня стінка пробірки покрита трикаліевим ЕДТА (K3EDTA або K2EDTA).Розмір пробірки 8-10х44-45мм. Діаметр кришки 14-17 мм.Номінальна місткість - 0,25-0,5 мл.Реактив – K3E або К2Е. | шт | 5000 |
| 10 | Тримач для пробірок | 36188 | Стандартний одноразовий тримач для пробірок з різьбою для двосторонньої голки, що забезпечує фіксацію голки крученням. Центроване розташування різьби для голки. | шт | 15 000 |
| 11 | Голка для забору крові | 60579 | Голки, розмір 22G х 1 1/2" (0.7 х 38 мм) для відбору крові, в декілька пробірок, з нержавіючої сталі без використання натурального каучукового латексу, оснащені захисним клапаном на одному кінці. Перфорована наклейка, канюля чорного кольору. Камера візуалізації в прозорій частині муфти для візуально контролю для здійснення венепункції. Голки для відбору крові в декілька пробірок – стерильні, призначені для одноразового використання. | шт | 15 000 |

У разі, якщо дані Технічні вимоги та специфікація товару містять посилання на конкретну марку, виробника, фірму, патент, конструкцію або тип товару, то вважається, що Технічні вимоги та специфікація товару містять вираз «або еквівалент».

Для запобігання придбання фальсифікату або неякісного товару, обов’язкове надання учасником оригіналу гарантійного листа, наданого безпосередньо виробником або його уповноваженим представником в Україні (якщо учасник не є виробником товару), в якому зазначено, про можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів (вказати номер оголошення про проведення процедури закупівлі, розміщеного на веб-порталі Уповноваженого органу з питань закупівель), у кількості (із зазначенням конкретного найменування товару, одиниць виміру та кількості), зі строками придатності та в терміни, визначені документацією та пропозицією Учасника.