**Додаток 2**

***Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Найменування** | **Технічні вимоги** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | **Феритин (1 x 45 мл)**  **НК 024:2019 30377** | Сертифікати якості, інструкція. Турбідиметричний метод. Межа виявлення не вище: 4 мкг/л. Інтервал вимірювання (залежить від концентрації стандарту): 4-500 мкг/л. Для більших значень розведіть зразок 1/5 сольовим розчином 9 г/л. | Шт. | 15 |
| 2 | **Білок контрольна сироватка І (3 x 1 мл)**  **Код НК 024:2019 30211** | Сертифікати якості, інструкція. Сироватка ліофілізат (кров людини) з заданими нормальними значеннями активності / концентрації і допустимими межами відхилення параметрів: феритин, трансферин | Шт. | 4 |
| 3 | **Білок контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл)**  **Код НК**  **024:2019 30211** | Сертифікати якості, інструкція. Сироватка ліофілізат (кров людини) з заданими нормальними значеннями активності / концентрації і допустимими межами відхилення параметрів:феритин, трансферин. | Шт. | 4 |
| 4 | Стандарт феритину (1 x 3 мл)  **НК 024:2019 30217** | Сертифікати якості, інструкція. Сироватка ліофілізат із заданими значеннями концентрації феритину. | шт | 4 |
| 5 | Пляшки з кришками 50мл (10 штук) **НК 024:2019 63042** | Інструкція. Сумісні з автоматичними аналізаторами: А-15 | шт | 1 |