|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.5579  от 02 июля 2025 года  на бланке №  на 2 листах  редакция 01 | |
|
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от02 июля 2025 года | | |
|  | |  |

|  |
| --- |
| физико-химическая лаборатория  Общества с ограниченной ответственностью "ЗападВетСервис" |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование  характеристики (показатель,  параметры) | Обозначение  документа,  устанавливающего требования к  объекту | Обозначение  документа,  устанавливающего метод исследований  (испытаний) и  измерений, в том числе правила  отбора образцов |

| **1** | **2** | | **3** | **4** | | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ул. Куприянова, 7А, 222162, г. Жодино, Смолевичский район, Минская область** | | | | | | | |
| 1.1\* | Ветеринарные препараты, фармацевтические субстанции | | 21.10/08.159 21.20/08.159 | Высокоэффективная жидкостная хроматография  Жидкостная хроматография  - подлинность  - определение примесей  - количественное определение | | Технические условия производителя на конкретный ветеринарный препарат, субстанции для ветеринарного использования  Фармакопея ЕАЭС  ГФ РБ II, том 2  «Частные фарма-копейные статьи на субстанции для фармацевтического использования», ТНПА и другая документация на продукцию | ГФ РБ 2.2.29  ФЕАЭС 2.1.2.28  ФЕАЭС 2.1.2.36 |
| 1.2\* | 21.10/08.169 21.20/08.169 | Потенциометрическое определение рН | | ГФ РБ 2.2.3  ФЕАЭС 2.1.2.3 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
| 1.3\* | 21.10/08.031 21.20/08.031 | Относительная плотность | | ГФ РБ 2.2.5 метод 3  ФЕАЭС 2.1.2.5, метод 3 |
| 1.4\* | | Кормовые добавки, кормовые концентраты | 10.91/08.159 | Высокоэффективная жидкостная хроматография  Жидкостная хроматография  - подлинность  - определение примесей  - количественное определение | Технические условия производителя на конкретный ветеринарный препарат, субстанции для ветеринарного использования  ТНПА и другая документация на продукцию | | ГФ РБ 2.2.29  ФЕАЭС 2.1.2.28  ФЕАЭС 2.1.2.36 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 1.5\* | | 10.91/08.169 | Потенциометрическое определение рН | ГФ РБ 2.2.3  ФЕАЭС 2.1.2.3 |
| 1.6\* | | 10.91/08.031 | Относительная плотность | ГФ РБ 2.2.5 метод 3  ФЕАЭС 2.1.2.5, метод 3 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А.Николаева

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |