**Część IV: Zestawy Elisa do oznaczania substancji anabolicznych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRODUKTU** | | **JEDNOSTKA MIARY** | **ILOŚĆ** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO** | **WARTOŚĆ NETTO** | **WARTOŚĆ BRUTTO** | **Producent** |
| **Okres ważności w %** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=4\*5** | **9=4\*7** | **10** |
|  | ACETYL-GESTAGENY MPA - limit detekcji poniżej 0,5 ppb, reakcje krzyżowe: MPA 100 %, 17a-Acetoxyprogesterone 126 %, Megestrol acetate 50, Chloromadinone acetate 50 %, Melengestrol acetate 0.6 %. Standard: 0 / 0.15 / 0.45 / 1.35 / 4.05 / 12.15 ppb. Produkt R-Biopharm o nr kat. R 1801, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CHLORAMFENIKOL - limity detekcji: mleko - wykonanie testu po ekstrakcji chloramfenikolu z matrycy - 5 ppt, mleko -wykonanie testu bezpośrednio, bezekstrakcji chloramfenikolu z matrycy /mlekow proszku – 25 ppt, mięso, ryby, krewetki – 6,25 ppt, jaja, mocz, woda - 25 ppt, miód – 25 ppt, odzysk dla każdej matrycy > 80%, reakcje krzyżowe: chloramfenikol =100%, tiamfenikol < 0,1%, reakcje krzyżowe z innymi substancjami, ograniczone do minimum ( nie więcej niż 0,5 % wyników fałszywie dodatnich).Standardy: 0 / 25 / 50 / 100 / 250 / 750 ppt, 1 bufor płuczący w postaci stałej substancji (pH7,4), który po przygotowaniu w laboratorium, w formie koncentratu, posiada trwałość 12 tygodni, 1 gotowy bufor do rozcieńczania konjugatu oraz rozpuszczania próbek. Płytka z 96 studzienkami (12 pasków możliwych do rozdzielenia po 8studzienek), o standardowych wymiarach, pasująca do czytnika MRX Revelation (Dynex), studzienki opłaszczone przeciwciałami przeciw chloramfenikolowi. Czas potrzebny do przygotowania ekstraktów 10 próbek do wykonania testu, w zależności od matrycy: 1,5-2 h. Czas inkubacji 1h 15min. Produkt R-Biopharm. o nr kat. R 1505, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | ESTRADIOL - limit detekcji 20 ppt, odzysk 85%, reakcje krzyżowe, 17 ß-Estradiol 100%, Estradiol 3-benzoate 50%, inne poniżej 1%. Standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt. Produkt R-Biopharm o nr kat. R 2301, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | ETHYNYLOESTRADIOL - limit detekcji- surowica bydlęca 20 ppt, mocz 200 ppt, odzysk 85% w moczu, reakcje krzyżowe, Ethynyloestradiol 100%, inne poniżej 0,7 %. Standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt. Produkt równoważny z nr. kat. R 2501 r-Biopharm. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | HISTAMINA - świeże ryby i ryby z puszki 2,5 ppm, reakcje krzyżowe, N-Acyl-histamine 100%, N-Methyl-histamine około 0,01%, 5-Hydroxy-indole-acetic acid n.d. Imidazole acetic acid n.d.,L-Histidine n.d., N-Methyl imidazole acetic acid n.d.,Serotonin n.d. Standardy: 0 ; 0,5; 1,5; 5; 15; 50 ppb, i dwie kontrolki. Produkt R-Biopharm o nr. kat. R 1601, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **12.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | MELENGESTROLACETAT - melengestrolacetate (MLGA)100%, Megestrol acetate (MGA) - 10%, Medrixyprogesterone acetate - 6,6%, limit detekcji dla tłuszczu bydlęcego 0,3ppb. Produkt R-Biopharm o nr kat. R 6502, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (6 rzędów po 8 dołków) | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | METHYLOTESTOSTERON - limit detekcji 200 ppt, odzysk 85% w moczu, reakcje krzyżowe, methyltestosterone 100% testosterone 40%, inne poniżej 28%, standardy: 0 / 50 / 150 / 450 / 1,350 / 4,050 ppt. Produkt R-Biopharm o nr kat. R 3601, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **3.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | STANOZOLOL ELISA - stanozolol 100%, 16beta-hydroxy stanozolol 100%, ccbeta dla moczu 1ppb. Produkt równoważny z nr kat 5081stan Europroxima. Data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | TESTOSTERON - limit detekcji 20 ppt, odzysk 85%, reakcje krzyżowe, testosterone 100%, inne poniżej 10%. Standardy: 0 / 50 / 200 / 800 / 3,200 / 12,800 ppt. Produkt R-Biopharm o nr kat. R 2401, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | TRENBOLON - limit detekcji- 100ppt w moczu- odzysk 85% w moczu- reakcje krzyżowe, 17 ß-Trenbolone 100%, 17 α Trenbolone 82%,Trendione 100% 17 ß-Trenbolone-glukuronide 82% , standardy: 0 / 25 / 50 / 100 / 200 / 400 ppt. Produkt R-Biopharm o nr. kat. R 2601, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | ZERANOL - zeranol 100%, taleranol 133%, zearalanone 100%. Produkt Europroxima o nr kat. 5081zer, lub równoważny. Wymagana data ważności: co najmniej 12 miesięcy od daty dostawy. | | szt. (12 rzędów po 8 dołków) | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Razem NETTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |
| **Razem BRUTTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |

…………………………………………… ……………………………………………………………………………………

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy