**Część II: Odczynniki chemiczne - specjalistyczne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRODUKTU** | | **JEDNOSTKA MIARY** | **ILOŚĆ** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO** | **WARTOŚĆ NETTO** | **WARTOŚĆ BRUTTO** | **Producent** |
| **Okres ważności**  **(wyrażony w procentach %)** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=4\*5** | **9=4\*7** | **10** |
|  | 2,6-di-tert-butyl-4-methylphenol (BHT), cz.d.a. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.B1378, lub równoważny. | | 100 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Amoxicillin trihydrate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 31586, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Antibiotic Antimycotic Solution (Stabilized BioReagent, sterile-filtered, with 10,000 units penicillin, 10 mg streptomycin and 25 µg amphotericin B per mL, suitable for cell culture.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. A5955, lub równoważny. | | op. = 100 ml | **9,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | B-Glucuronidase from E.coli.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.G7646, lub równoważny | | 5KU | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Canamycin A disulfate salt dihydrate, vetranal. Standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 46356, lub równoważny. | | op. = 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefalonium vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 32904, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefapirin sodium analytical standard. Produkt FLUKA, o nr kat. 43989, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Ceftiofur, vetranal.  Produkt FLUKA, o nr kat. 34001, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Chloramphenicol vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 31667, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Chloropromazyny chlorowodorek, standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 31679, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cloxacillin sodium salt hydrate, vetranal. Produkt FLUKA nr kat. 46140, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Colistin sulfate salt. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. C4461, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Dienestrol z certyfikatem i udokumentowaną datą ważności min. 1 rok od zakupu. Produkt Dr Ehrenstorfer, o nr kat. DRE-C12598000, lub równoważny. | | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Dihydrostreptomycin sesquisulfate. Produkt FLUKA, o nr kat. D7253, lub równoważny | | 5 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Odczynnik do bankowania hodowli komórkowych. | | 1 op. = 5 x 5ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Doramektyna vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat.33993, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Fluorescamina, cz.d.a. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. F9015, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Josamycin, standard analityczny. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.59983, lub równoważny | | 50 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas heptafluorobutylowy (HFBA),min. 99%. Produkt FLUKA o nr kat. 77253. Wymagany termin przydatności 2 lata od daty dostawy. | | op. = 10 ml | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas mrówkowy for mass spectrometry. Produkt FLUKA o nr kat. 94318, lub równoważny. | | 250 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas trichlorooctowy BioXtra, zawartość kwasu trichlorooctowego powyżej 99,0%, Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. T9159, lub równoważny. | | 500 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | L Glutamine solution.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. G7513, lub równoważny. | | 20 ml | **12,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Melengestrol acetate z certyfikatem i udokumentowaną datą ważności min. 1,5 roku od zakupu.  Produkt FLUKA, o nr kat. 33998, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Minimum Essential Medium Eagle, With Earle's salts, with L-glutamine and sodium bicarbonate, liquid, sterile-filtered, cell culture tested.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. M4655, lub równoważny. | | 500 ml | **12,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Minimum Essential Medium Eagle 10 ×, With Earle's salts, without L-glutamine and sodium bicarbonate, liquid, sterile-filtered, cell culture tested.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. M0275, lub równoważny. | | 100 ml | **10,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Moxidectin. Produkt FLUKA, o nr kat.33746, lub równoważny. | | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | N,N –dimetyloformamid min. 99,9%, HPLC.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 270547, lub równoważny. | | 1000 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nafcilin sodium salt monohydrate. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. N3269, lub równoważny. | | 5 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nalidixic acid, analitycal standard. Produkt FLUKA, o nr kat. 97023, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Naważka HCl Tetrafix ™ odważka analityczna kwas solny 0,1 mol/l (0,1 N) (ciecz). Produkt POCH o nr kat. 575313163, lub równoważny. | | szt. | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Neomycin sulfate hydrate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 33492, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | N-methyl1-N(trimethylsilyl) trifluoroacetamid (MTSFA). Produkt FLUKA, o nr kat. 69479, lub równoważny. Wymagany termin ważności min. 2 lata. | | op. | **10,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | N-metyloimidazol redestilled 99%. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.336092, lub równoważny | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Normocin.  Produkt InvivoGen, o nr kat. ANT-nr-2, lub równoważny | | 20 ml | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oxacillin sodium salt monohydrate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 46589, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oxolinic acid , analytical standard.  Produkt FLUKA o nr kat. 67126, lub równoważny | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oxytetracycline hydrochloride, vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 46598, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Paromomycin sulfate salt.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. P9297, lub równoważny | | 1 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sodium pyruvate solution.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. S8636, lub równoważny | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sodu wodorowęglan 7,5 %. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. S8761, lub równoważny. | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Spiramycin from Streptocmyces sp., vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 46745, lub równoważny | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfamerazyna, vetranal.  Produkt FLUKA , o nr kat. 46826, lub równoważny | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfaphenazole min. 98%.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. S0758, lub równoważny | | 1 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfatiazol, standard analityczny. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46902, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Tiamulin fumarate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 46959, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Tilmicosin, vetranal. Standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 33864, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trietyloamina min. 99,5% cz.d.a.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 47128-3, lub równoważny | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trimethoprim.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 46984 lub równoważny | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trisma-base. Primary Standard and Buffer. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. T1503, lub równoważny. | | 250 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trypsyna 0,25%.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. T4049, lub równoważny | | op. = 100 ml | **30,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Tylosin phosphate, vetranal.  Produkt FLUKA, o nr kat. 46981, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Zearalanone. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. Z0167, lub równoważny. | | op. = 1 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Zieleni malachitowej szczawian, vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 46396, lub równoważny | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Zieleń leukomalachitowa, standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 46669, lub równoważny. | | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Razem NETTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |
| **Razem BRUTTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |

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

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy