**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** |
| **Termin przydatności**  **(wyrażony w procentach %)** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=4\*5** | **9=4\*7** | **10** |
|  | 17alfa-methyltestosterone.  Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 250 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 17 beta-nortestosterone. Produkt SIGMA-ALDRICH nr kat. N7252, lub równoważny | | 1 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 1-Octanesulfonic acid sodium salt. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. O8380, lub równoważny | | op. = 5 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 2,6-di-tert-butyl-4-methylphenol (BHT), cz.d.a. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.B1378, lub równoważny. | | op. = 100 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 2-amino-flubendazol (2-Aminoflubendazole), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 32841, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 5-hydroksymebendazol (5-Hydroxymebendazole) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 35404, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 5-hydroksytiabendazol (5-Hydroxythiabendazole) pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33818, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Albendazol (Albendazole), analytical standard, zawartość powyżej 98%. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. A4673, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Albendazolu 2-amino-sulfon (Albendazole-2-aminosulfone), analytical standard. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 05156, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Albendazolu sulfon (Albendazole sulfone), standard analityczny. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35394, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Albendazolu sulfotlenek (Albendazole sulfoxide ), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35395, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Alfa - zearalanol (zeranol). Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | 5 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Aminomebendazol (Mebendazole-amine) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35403, lub równoważny. | | op. = 10 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** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Beta-zearalanol (taleranol).  Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 1 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | B-Glucuronidase from E.coli.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat.G7646, lub równoważny | | 5KU | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Boldenone. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 10 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefalexin, vetranal . Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33989, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefalonium vetranal. Produkt FLUKA, o nr kat. 32904, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefazolin sodium salt. Produkt FLUKA, o nr kat. C5020, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Chlormadinone acetate. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 1 g | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  |
|  | Crystal Violet chloride, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 46364, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Danofloxacin, vetranal. Standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 33700, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Dicloxacillin sodium salt hydrate, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46182, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Diethylstilbestrol. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | 250 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | DMSO Dimethyl Sulfoxide. Odczynnik do bankowania hodowli komórkowych. | | 1 op. = 5 x 5ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Doxycycline hyclate, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33429, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Enrofloksacyna, vetranal, analytical standard. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33699, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Fenbendazol (Fenbendazole), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35032, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Fenbendazolu sulfon (Fenbendazole sulfone), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32544, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Fenbendazolu sulfotlenek (Oxfendazole), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34176, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Fenbendazolu sulfotlenek D3 (Oxfendazole-d3), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32543, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Flubendazol, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34091, lub równoważny. | | op. = 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Flumequine pestanal.  Produkt FLUKA, o nr kat. 45735, lub równoważny | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Gentamycin sulfate salt hydrate, vetranal. Standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 46305, lub równoważny | | op. = 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Hexestrol z certyfikatem.  Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | 100 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Ioksynil (ioxynil), pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 36131, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Jodek amonu ACS min. 99.0%. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 221937, lub równoważny. | | 100 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kambendazol (Cambendazole) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32593, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Ketotriklabendazol (Ketotriclabendazole) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32162, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Klorsulon (Clorsulon) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33973, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Klozantel (Closantel) pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34093, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Klozantel 13C6 (Closantel-(benzoyl ring-13C6) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35359, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas heptafluorobutylowy (HFBA),min. 99%. Produkt FLUKA o nr kat. 77253, lub równoważny. | | op. = 10 amp. | **3,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas L-askorbinowy cz.d.a. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. A5960, lub równoważny. | | 25 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kwas mrówkowy for mass spectrometry Produkt FLUKA o nr kat. 94318, lub równoważny. | | 250 ml | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | L Glutamine solution.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. G7513, lub równoważny. | | 20 ml | **12,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Lewamizolu chlorowodorek (Levamisol hydrochloride) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 31742, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Lincomycin hydrochloride monohydrate, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 31727, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Marbofloxacin, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 34039, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mebendazol (Mebendazole) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46404, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Medroxyprogesterone 17-acetate min. 97% (HPLC).  Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 100 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Megestrol acetate. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 100 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Melengestrol acetate.  Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 100 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 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 | **12,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Moxidectin. Produkt FLUKA, o nr kat.33746, lub równoważny. | | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mrówczan amonu do spektrometrii mas, powyżej 99%. Ammonium formate. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 70221, lub równoważny. | | 100 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nafcillin sodium salt, vetranal, analytical standard. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32071, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nalidixic acid, analitycal standard. Produkt FLUKA, o nr kat. 97023, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nalidixic acid. Produkt Sigma-Aldrich o nr kat. N8878-25G, lub równoważny. | | 25 g | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Naważka HCl Tetrafix ™ odważka analityczna kwas solny 0,1 mol/l (0,1 N) (ciecz). Produkt POCH o nr kat. 575313163, lub równoważny. | | szt. | **3,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Neomycin sulfate hydrate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 33492, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Niklozamid (Niclosamide monohydrate), pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 36177, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nitroksynil (Nitroxinil), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34088, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Nitroksynil 13C6 (Nitroxynil-(phenyl13C6) ) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35367, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | N-methyl1-N(trimethylsilyl) trifluoroacetamid. Produkt FLUKA o nr kat. 69479, lub równoważny. | | op. =  10 x 1 ml | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | N-metyloimidazol redestilled 99%. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat.336092, lub równoważny. | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Normocin. Produkt InvivioGen o nr kat. ant-nr-2, lub równoważny. | | op. = 20 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oksybendazol (Oxibendazole), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32924, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oksyklozanid (Oxyclozanide), vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34078, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Oksyklozanid 13C6 (Oxyclozanide-(benzoyl ring-13C6) ) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35379, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 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** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Penicillin G potassium salt, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46609, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Penicillin G sodium salt, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. P3032, lub równoważny. | | Fiol = 1 MU | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Pipemidic acid, analitycal standard. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. P7903, lub równoważny. | | op. = 10 g | **5,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Prazikwantel (Praziquantel) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46648, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Pyrantel pamoate, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46702, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Rafoksanid (Rafoxanide) pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 34042, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Rafoksanid 13C6 (Rafoxanide-(benzoyl ring-13C6) ) vetanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 3538, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sarafloxacin hydrochloride hydrate, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 33497, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sodium pyruvate solution.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. S8636, lub równoważny | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sodu octan 3xH2O. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 236500, lub równoważny. | | 25 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sodu wodorowęglan 7,5 %. Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. S8761, lub równoważny. | | 100 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Streptomycin sesquisulfate, vetranal. Standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 46754, lub równoważny. | | op. = 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfadiazine, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 35033, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfamethazine min. 99%. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. S6256, lub równoważny | | 25 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfamonomethoxine, vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32091, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Sulfatiazol, standard analityczny. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 46902, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Tiabendazol (Thiabendazole), pestanal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 45684, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trans-4-hydroxy-L-prolin 99%. | | 10 g | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Triklabendazol (Triclabendazole) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 32802, lub równoważny. | | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Triklabendazol D3 (Triclabendazole-(methyl-d3) ) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35393, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Triklabendazolu sulfon (Triclabendazole sulfone) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35389, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Triklabendazolu sulfotlenek (Triclabendazole sulfoxide) vetranal. Produkt SIGMA ALDRICH o nr kat. 35391, lub równoważny. | | op. = 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Trimethoprim.  Produkt SIGMA ALDRICH, o nr kat. 46984 lub równoważny | | 250 mg | **3,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 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 tartrate, vetranal. Produkt FLUKA o nr kat. 33847, lub równoważny. | | 250 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Zearalanone. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | | op. = 1 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Zieleń leukomalachitowa, standard analityczny. Produkt FLUKA o nr kat. 69669, lub równoważny. | | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Razem NETTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |
| **Razem BRUTTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |

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

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy