**Wzorce certyfikowane do analiz laboratoryjnych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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-ethinylestradiol. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | 20 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 17-alfa-nortestosterone (norethandrolone). Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | 20 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 4-epi-chlortetracycline hydrochloride, standard analityczny. Produkt LGC Standards o nr kat. TRC-C426501, lub równoważny. | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 4-epioxytetracycline, standard analityczny. Produkt LGC Standards o nr kat. TRC-O877505, lub równoważny. | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Azaperol. Produkt WITEGA o nr kat. TR008, lub równoważny. | 50 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Azaperol-D4. Produkt WITEGA o nr kat. TR002, lub równoważny. | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Azaperon. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. C10340510, lub równoważny. | 50 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Azaperone-D4. Produkt WITEGA o nr kat. TR003 , lub równoważny. | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | 17 Beta-estradiol. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | 20 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Carazolol-D7. Produkt WITEGA o nr kat. TR004, lub równoważny. | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Cefquinome sulfate. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. DRE-C11064700, lub równoważny. | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Chloramfenikol, r-r wzorcowy 10ng/µl w acetonitrylu. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. L 11120000AL, lub równoważny. | 10 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Chlorpromazine-d6 hydrochloride. Produkt WITEGA o nr kat. TR006, lub równoważny. | 50 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CPA AEBA.10.A.1.10 w acetonie 10ug/ml: chlorpyrifos, dichlorvos, diazinon, fenchlorphos, malathion, paration, chlorfenwinfos, dimetoat, fenitrotion,fenthion, parathion-methyl, trichlrfon, pirimiphos-methyl, chlorpyrifos methyl. | 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM pasza dla zwierząt. Produkt European Comission Institute for Reference Materials and Measurements o nr kat. BCR-115, lub równoważny. | op. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM cod liver PCB, ryby. Produkt European Comission Institute for Reference Materials and Measurements o nr kat. BCR-349, lub równoważny. | op. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM tłuszcz wieprzowy. Produkt European Comission Institute for Reference Materials and Measurements o nr kat. ERM-BB430, lub równoważny. | op.  | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM cod liver pestycydy chloroorganiczne, ryby. Produkt European Comission Institute for Reference Materials and Measurements o nr kat. BCR-598, lub równoważny. | op. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM modyfikacje: GMO kukurydzy i soi 0,1% soja RR- 6 szt.10 % soja RR- 9 szt. 0,1% soja 89788 – 2 szt.0,1% kukurydza MON810 - 1 szt.0,1% kukurydza Bt-176 - 1 szt.0,1% Bt-11-1 szt.0,1% NK 603-1 szt.0,1% MON 863 -2 szt.10% MON 863 -1 szt. | kpl. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | CRM modyfikacje: GMO rzepaku AOCS 0%; 100% rzepak RT73- ziarno. | szt. | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Dienestrol. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | 25 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Kanamycin sulfate, standard analityczny. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. DRE-C14505520, lub równoważny. | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Karazolol, standard analityczny. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. C10968000, lub równoważny. | 10 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Leucocrystal Violet. Produkt Dr Ehrenstorfer o nr kat. DRE-C14629400, lub równoważny | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina 7 pyretroidów: bifentryna, cyflutryna, lambda-cyhalotryna, cypermetryna, fenwalerat, deltametryna, permetryna o stężeniu 100ug/ml w acetonie. Produkt Neochema o nr kat. SL24143, lub równoważny. | op. = 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów 100ug/ml każdego: Tefluthrin, Spiroxamine, Isocarbofos, Tetraconazole, Spiromesifen, Isoprothiolane, tau-Fluvalinate,Paclobutrazol,Tetramethrin, Terbuthylazine w acetonie. Produkt CPAchem o nr kat. CPA 11F7.K1.A.1.10, lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów: chlorpyrifos methyl,cypronazole,propiconazole,epoxiconazole,bromukonazole,flucquinkonazole, alfacypermetryna, fenbukonazole, esfenvalerate, difenconazole, azoxystrobina, fenpropimorf, pirimifos methyl, flusilazole,tebukonazole, o stężeniu 100ng/ul w acetonie. Produkt Neochema o nr kat. SL23196, lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów 100ug/ml w acetonie: azinphos-methyl, bixafen, diniconazole, fluopyram, isoprothiolane, metconazole, metolachlor, metribuzin, paclobutrazol, spiromesifen, terbuthylazine, triadimenol. Produkt CPAchem Ltd. o nr kat. CPA 0DDE.K1.A.1.10, lub równoważny. | 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów chlororganicznych bez p,p' DDT - 23 związki o stężeniu 10 ng/ul każdego w acetonie, 10x1ml alpha-HCH , hexachlorobenzene ,beta-HCH, lindane, aldrin ,dieldrin ,endrin ,4,4'-DDD , 4,4'-DDE ,2,4'-DDT. Produkt Ultra Scientific o nr kat. CUS-21886, lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów kontrolna do pasz: ethion,vinclozyna, protioconazol destio, tradimefon, quinoxyfen, trifluaryn, triticonazol w acetonie, 100ug/ml. Produkt CPAchem o nr kat. CPA A94C.K1.A.1.10, lub równoważny. | op. = 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów w acetonie o stężeniu 100ng/ul: kresoxim methyl. Mieszanina w acetonie o stężeniu 100ng/ul: kresoxim methyl, trifloxystrobin, bifenthrin, cypermethrin, vinclozolin, fenvalerate, fludioxonil, deltamethrin, cyprodinil. Produkt Neochema o nr kat. SL23914, lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów- methacrifos. Mieszanina w acetonie o stężeniu 10ng/ul: methacrifos, cyflutryna, etion, hexakonazol, penkonazol, pendimetalin, permetryna(cis-/trans-), prochloraz, procymidon, protiokonazol-destio, quinoxyfen, triadimefon, triazofos, trifluralin, tritikonazol, vinclozine. Produkt Neochema o nr kat. SL23883, lub równoważny. | op. = 10 amp | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pestycydów w acetonie o stężeniu 10ug/ml: vinclozolin, deltamethrin, procymidone, iprodione. Produkt Ultra Scientific o nr kat U-CUS-13450, lub równoważny. | op. = 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina wzorców w acetonie o stężeniu 100ng/ul: boskalid, buprofezyna,flutriafol, vinclozyna. Produkt Ultra Scientific o nr kat. CUS 14344, lub równoważny. | op. = 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina pyretroidów do oznaczania mięsa o stężeniu 100ng/ul w acetonie: bifentryna, cyflutryna, cyhalotryna lambda, cypermetryna, fenvalerat, deltametryna, permetryna. Produkt Neochema o nr kat. SL24143, lub równoważny. | op. = 10 x 1 ml | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina wzorcowa pestycydów chloroorganicznych i PCB w acetonie 10ng/ul: alfa HCH, HCB, beta HCH, lindan, aldryna, dieldryna, endryna, p,p' DDD, p,p'DDE, p,p'DDT, p,o'DDT, metoxychlor, endosulfan alfa, andosulfan beta, heptachlor, heptachlor epoxyd, PCB 28,52,101, 118, 153, 138, 180. Produkt Neochema o nr kat. SL 23916 , lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina wzorcowa pestycydów fosfoorganicznych w acetonie 10ng/ul: fenchlorfos, dimetoat, diazynon, trichlorfon, dichlorfos, chlorpyrifos, chlorfenvinphos, fenitrothion,pirimifos metylowy, chlorpyrifos metylowy, paration, paration metylowy, malation, fenthion. Produkt Neochema o nr kat. SL23918 , lub równoważny. | op. = 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Mieszanina wzorcowa pestycydów chloroorganicznych i PCB w acetonie 10ng/ul: alfa HCH, HCB, beta HCH, lindan, aldryna, dieldryna, endryna, p,p' DDD, p,p'DDE, p,p'DDT, p,o'DDT, metoxychlor, endosulfan alfa, andosulfan beta, heptachlor, heptachlor epoxyd, PCB 28,52,101, 118, 153, 138, 180. Produkt Neochema o nr kat. SL 23916 , lub równoważny. | op.= 10 amp. | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Monepantel racemic mixture. Produkt LGC Standards o nr kat. TRC-M515795, lub równoważny. | 25 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Monepantelu sulfon (Monepantel sulfone racemic mixture ). Produkt LGC Standards o nr kat. TRC-M515810, lub równoważny. | 10 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Płyn Eagles Minimunm Essential Media. Produkt ATCC o nr kat.30-2003, lub równoważny.  | 500 ml | **18,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Siarczan enosulfanu. Produkt dr Ehrenstorfer nr kat. 13133000 lub równoważny. | 100 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Surowica FBS. Odczynnik do utrzymywania hodowli komórkowych. Produkt ATCC o nr kat. 30-2021, lub równoważny. | 100 ml | **6,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Testosterone. Zamawiający wymaga, aby każda sztuka była innego producenta. | 20 mg | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Tulathromycin, wzorzec analityczny. Produkt LGC Standards o nr kat. TRC-T897150, lub równoważny. | 50 mg | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Wzorzec konduktometryczny KCl, typ 0,001D, k=0,01486 S/m w 25 stopniach Celsjusza. Produkt GUM, Nr GUM 5.4, lub równoważny. | 250 ml | **2,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | Wzorzec PCB 209 w acetonie 10ng/ul. Produkt Neochemao nr kat. SL23917 , lub równoważny. | 1 op.= 10 amp. | **1,00** |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Razem NETTO:** |  | **Słownie:** |  |  |
| **Razem BRUTTO:** |  | **Słownie:** |  |  |

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

 miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy