**Część III: Jednorazowe akcesoria do aparatury chromatograficznej**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA PRODUKTU** | | **JEDNOSTKA MIARY** | **ILOŚĆ** | **CENA JEDNOSTKOWA NETTO** | **STAWKA VAT (%)** | **CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO** | **WARTOŚĆ NETTO** | **WARTOŚĆ BRUTTO** | **Producent** |
| **1** | **2** | | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=4\*5** | **9=4\*7** | **10** |
|  | Cloths lint-free. Produkt Agilent o nr kat. 05980-60051, lub równoważny | | op. = 15 szt. | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | EI High temperature filament, wysokotemperaturowe filamenty do emisji elektronów do MS/MS 7010. Produkt Agilent o nr kat. G7002-60001, lub równoważny. | | szt. | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | EI High temperature filament, wysokotemperaturowe filamenty do emisji elektronów do MS 5975 i MS/MS 7000. Produkt Agilent, o nr kat. G700560061, lub równoważny. | | szt. | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Fiolki chromatograficzne: Wide Opening Screw Top Vials, Amber Glass, 2ml, 11,6x32mm, z zakrętkami i septami o średnicy 9mm typu PTFE/silicone (silkon jednostronnie pokryty PTFE). Produkt Agilent o nr kat. 7979-1000, lub równoważny. | | op. = 1000 szt. | **5.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Inserty do vialek, 250µl, pasujące do fiolek chromatograficznych firmy Agilent o nr kat. 7979-1000, tzw. 250 µl pulled-point glass inserts. Produkt Agilent o nr kat. 5183-2085, lub równoważny. | | op. = 100 szt. | **11.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Kapilara: średnica wewn. 0,13mm, długość 1,5m, średnica zewn. 1/16in, PEEK, Red. Produkt Agilent o nr kat. 0890-1915, lub równoważny. | | szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy układ rozdzielający następujące związki w jednej mieszaninie: alfa HCH, beta HCH, HCB, aldryna, heptachlor, heptachlor epoxyd, endryna, dieldryna, lindan, p,pDDT, p,pDDD, p,pDDE, o,pDDT, p,pDMDT, trans chlordan, cis chlordan, PCB28, PCB52, PCb101, PCB138, PCB153,PCB118,PCB180. HP-5MS 60 m; 0,250 mm; 0,2 5um. Produkt Agilent o nr kat. 19091S-436, lub równoważny. | | szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Mieszanina wzorców do kalibracji detektora mas w zestawie LC-MS/MS (detektor Agilent Technologies Triple Quad, serii 6410): ESI-L Low concentration tuning mix. Produkt firmy Agilent o nr kat. G1969-85000, lub równoważny. | | op. = 100 ml | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Non stick septa. Membrany do portów nastrzykowych, wysokotemperaturowe. Produkt Agilent o nr kat. 5183-4759, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Polish Tube-NaCl/MgSO4, 50/PK. QUECHERS zestaw adsorbentów, szczelne podczas wytrząsania. Produkt Agilent o nr kat. 5982-0101, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Prem Syring Fltr PES 0.2 4mm 100/pk - filtr do oczyszczania próbek biologicznych. | | op. = 100 szt. | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | QuEChERS dispersive SPE EMR-lipid do pestycydów w mleku. Zestawy adsorbentów do oczyszczania ekstraktów, szczelne podczas wytrząsania. Produkt Agilent o nr kat. 5982-1010, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | QuEChERS dispersive SPE 15 ml, Faty Samples, AOAC. Produkt Agilent Technoligies o nr kat. 5982-5158, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **10.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw Dispersive SPE 15ml Fatty Samples,. Produkt Agilent o nr kat. 5982-5156, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | QUECHERS Extract Tubes EN Method 5982-5650 z mieszadełkami ceramicznymi, zapewniające szczelność podczas wytrząsania. Produkt Agilent o nr kat. 5982-5650, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | QUECHERS Extract Tubes, do analiz pestycydów w mięsie, sole do ekstrakcji AOAC Method 5982-5755 szczelne podczas wytrząsania. Produkt Agilent o nr kat. 5982-5755, lub równoważny. | | op. = 30 szt. | **10.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Red PTFe / white silicone / red PTFE septa. Produkt Agilent o nr kat. 5182-0729, lub równoważny. | | op. = 100 szt. | **10.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Strzykawka do wzorców 100ul. Produkt Agilent o nr kat. 5190-1507, lub równoważny. | | szt. | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Strzykawki do autosamplera, tapered fixed, ścięta igła. Produkt Agilent o nr kat. 5181-1267, lub równoważny. | | szt. | **4.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Tub peek yellow 5 ft-custom label - 1,5m. Produkt Agilent o nr kat. 0890-1763, lub równoważny. | | szt. | **1.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Vacuum pump oil (olej do próżniowej pompy wstępnej). Produkt Agilent o nr kat. 6040-0834, lub równoważny. | | op. = 1dm3 | **2.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Wkładki odparowujące split/splitless, sing taper, dezaktywowane. Produkt Agilent o nr kat. 5190-2295, lub równoważny. | | szt. | **5.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw do ekstrakcji WWA , 50 mg/3ml. Supel TM QuE Acetate Tubes - PAHS. Produkt Sigma Aldrich o nr kat. 55234-U, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **3.00** |  |  |  |  |  |  |
|  | Zestaw do oczyszczania WWA. SupelMIPR - PAHS. Produkt Sigma-Aldrich o nr kat. 52773-U, lub równoważny. | | op. = 50 szt. | **3.00** |  |  |  |  |  |  |
| **Razem NETTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |
| **Razem BRUTTO:** | |  | | | **Słownie:** |  | |  | | |

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

miejscowość, data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy