|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Kolumienki powinowactwa immunologicznego** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **PAKIET nr 1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa towaru** | **wielk. opak.** | **Ilość op. zam.**  | **Cena jednostkowanetto [zł]** | **Stawka VAT[%]** | **Cena jednostkowa brutto[zł]** | **Wartość netto [zł]** | **Wartośćbrutto[zł]** | **Oferowany produkt** |
| **Producent** | **Nr katalogowy** |
| 1 | Kolumienki powinowactwa immunologicznego do izolacji mikotoksyn ( **Aflatoksyna B1** i suma aflatoksyn B1,B2,G1,G2 ) **objętość 3 ml** , poj. 100 ng **-** Alfa Test WB, firmy Vicam z uwagi na zwalidowany i akredytowany proces analityczny. |  op. x 25 szt. | **2** |   |   |   |   |   |   |   |
| 2 | Kolumienki powinowactwa immunolog. do izolacji ochratoksyna A :**objętość 3 ml**, poj. 100 ng - **Ochra Test WB,** firmy Vicam z uwagi na zwalidowany i akredytowany proces analityczny.  |  op. x 25 szt. | **7** |   |   |   |   |   |   |   |
| 3 | Kolumienki powinowactwa immunologicznego do izolacji zearaleonu: **objętość 3 ml,** poj. 1500 ng **-Zearala Test WB**, firmy Vicam z uwagi na zwalidowany i akredytowany proces analityczny. |  op. x 25 szt. | **3** |   |   |   |   |   |   |   |
| 4 | Kolumienki powinowactwa immunologicznego do izolacji deoksyniwalenolu: **objętość 3 ml,** poj. 2500 ng **- Don Test WB,**  firmy Vicam z uwagi na zwalidowany i akredytowany proces analityczny. |  op. x 25 szt. | **2** |   |   |   |   |   |   |   |
| 5 | 10 x PBS | szt. x 150 ml | **2** |   |   |   |   |   |   |   |
| **RAZEM:** |  |  |  |  |

***………………………………………..
(podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy)***