**PAKIET NR 22- TESTY KASETKOWE 2019-2021**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| OPIS PRZEDMIOTU | NR KATALOGOWY | ILOŚĆ SZTUK W OPAKOWANIU JEDNOSTKOWYM | ILOŚĆ PEŁNYCH OPAK. NA 2 LATA | CENA 1 OPAK. NETTO | STAWKA VAT % | CENA 1 OPAK. BRUTTO | WARTOŚĆ NETTO NA 2 LATA | WARTOŚĆ VAT NA 2 LATA | WARTOŚĆ BRUTTO NA 2 LATA |
| W ramach umowy dostawca zobowiązuje się nieodpłatnie dostarczyć Timer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kasetkowy test immunoenzymatyczny do wykrywania GDH (dehydrogenazy glutaminianowej) oraz toksyny A i B **Clostridium difficile** w próbkach kału. Czułość i swoistość testu min. 90%. Wykrywalność toksyn A i B na poziomie min. 0,5 ng/ml. Kontrola dodatnia zawarta w zestawie, możliwość przechowywania próbki do badania do 72 godzin bez konieczności zamrażania. Pipetki do poboru płynnego kału w zestawie. Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE.  Instrukcja wykonania badania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 25 oznaczeń | 12 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny do jakościowego wykrywania antygenów **Chlamydia trachomaitis** w wymazach z szyjki macicy u kobiet oraz w wymazach z cewki moczowej lub moczu  u mężczyzn. Cułość i swoistość min. 97%.Wymazówki do poboru próbek, pipety i statywy w zestawie.Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE.Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 20 oznaczeń | 8 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny do jakościowego wykrywania antygenów **Giardia lamblia**  w próbkach kału. Czułość  i swoistość min.97%. Antygeny Giardia użyte do produkcji pochodzące ze szczepów europejskich. Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE. Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 10 oznaczeń | 30 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny do jakościowego wykrywania **Norowirusów** (G I i G II) w próbkach kału. Czułość i swoistość min. 97%. Możliwość przechowywania testów temperaturze pokojowej do daty ważności. Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE.Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 10 oznaczeń | 80 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny do jakościowego wykrywania antygenów **Legionella pneumophila** w próbkach moczu. Kontrola pozytywna i negatywna w zestawie. Czułość i swoistość min. 97%. Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium. Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 10 oznaczeń | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny, do wykrywania antygenów **Campylobacter**  w kale.  Czułość i swoistość min. 97%.  Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE.Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 10 oznaczeń | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Szybki test immunochromatograficzny, półilościowy do jednoczesnego wykrywania **kalprotektyny i krwi utajonej w kale.**  Czułość i swoistość min. 97%.  Data ważności min. 6 miesięcy od daty dostawy do laboratorium.  Produkt musi posiadać certyfikat CE.Instrukcja wykonania w języku polskim. |  | 1 opakowanie x 10 oznaczeń | 10 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **RAZEM:** |  |  |  |