**PAKIET NR 11 – PODŁOŻA GOTOWE NA PŁYTKACH , W PROBÓWKACH 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 |
| **Podłoża gotowe na płytkach**  **i w probówkach**  **W ramach oferowanego pakietu, wykonawca zobowiązuje się dostarczyć nioedpłatnie urządzenie do homogenizacji zawiesiny bakteryjnej, typu Vortex.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże Mueller-Hinton, agar z 5% krwią końską i 20 mg/L NAD  (MH-F) |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Agar czekoladowy z PolyVitex dla *Neisseria* i *Haemophilus* |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Agar czekoladowy z antybiotykiem dla *Haemophilus* |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 35 |  |  |  |  |  |  |
| Agarowe podłoże chromogenne do hodowli i identyfikacji grzybów drożdżopodobnych z rodzaju *Candida* |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Agar tryptozowo-sojowy ( skosy ) |  | 1 probówka | 100 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże z fenyloalaniną |  | 1×250 ml (butelka) | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże chromogenne do wykrywania i różnicowania patogennych *Yersinia enterocolitica* |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 15 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże chromogenne do wykrywania *Enterobacteriaceae* produkujących karbapenemazy (CARB) |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże Schaedlera z 5% krwią baranią i vitaminą K |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 30 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże do izolacji wankomycynoopornych Enterococcus z dodatkiem wankomycyny |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Podloże Mueller-Hinton z 4% NaCl i z oksacyliną do izolacji metycylinoopornych szczepów Staphylococcus aureus |  | 1 opakowaniex 10 płytek  Ø 90 mm | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Agarek amerykański |  | 1 opakowaniex 20 sztuk | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Płytki odciskowe do kontroli skażenia mikrobiologicznego powierzchni i powietrza |  | 1 opakowaniex 10 sztuk | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże transportowo-hodowlane do ilościowego, bezpośredniego posiewu moczu, zawierające podłoże McConckey'a i Cled |  | 1 opakowaniex 10 sztuk | 300 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże chromogenne, wybiórcze do izolacji *Streptococcus agalactiae* |  | 1 opakowaniex 10 płytek | 60 |  |  |  |  |  |  |
| Bulion Todd-Hewitt z antybiotykiem dla GBS |  | 1 opakowaniex 50 sztuk | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Zestaw do wytworzenia warunków beztlenowych dla hodowli bakterii beztlenowych, zawierający saszetki ze środkiem wytwarzającym atmosferę beztlenową oraz plastikowe torebki z zamknięciem , w których umieszcza się posiane płytki |  | 1 opakowaniex 20 sztuk | 5 |  |  |  |  |  |  |
| Podłoże transportowo-hodowlane do posiewu materiału w kierunku grzybów drożdżopodobnych, pleśni  i dermatofitów ( jedna strona płytki  z aktidionem) |  | 1 opakowaniex 10 sztuk | 20 |  |  |  |  |  |  |
| Wymazówki w probówkach z podłożem transportowym Amies bez węgla. |  | 1 sztuka | 1500 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **SUMA:** |  |  |  |