

SZCZEGÓŁOWY FORMULARZ CENOWY**GRUPA 1 Odczynniki do barwienia metodą Grama**

L.p	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Roztwór fioletu krystalicznego do barwienia metodą Grama	1 x 2 litry	5							
2	Roztwór odczynnika Lugola do barwienia metodą Grama	1 x 2 litry	5							
3	Roztwór odbarwiacza do barwienia metodą Grama (moc średnia)	1 x 2 litry	8							
4	Roztwór safraniny do barwienia metodą Grama	1 x 2 litry	5							

GRUPA 2 Podłoża do hodowli bakterii z krwi i innych płynów ustrojowych w aparacie BacTAlert120 i akcesoria do posiewu

L.p	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Podłoże typu SA Aerobic BacT Alert 120	1 x 100szt.	6							
2	Podłoże typu SN Aerobic BacT Alert 120	1 x 100 szt	6							
3	Podłoże typu PF Pediatric BacT Alert 120	1 x 100 szt	8							
4	Igły inokulacyjne	1 x 100 szt	4							

GRUPA 3 Podłoża mikrobiologiczne na płytkach Petriego i akcesoria do posiewu

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Columbia agar + 5% krwinek owczych	1 x 100 szt.	100							
2	Columbia CNA agar + 5% krwinek owczych	1 x 100 szt.	80							
3	Czekoladowy agar z czynnikami wzbogacającymi typu Isovitalex	1 x 20 szt.	50							
4	Czekoladowy agar wybiórczy dla Haemophilus spp.	1 x 20 szt.	50							
5	Schaedler agar + 5% krwinek owczych	1 x 20 szt.	30							
6	Schaedler agar + 5% krwinek owczych, selektywny dla bakterii gramujemnych	1 x 20 szt.	30							
7	Mac Conkey agar z fioletem krystalicznym	1 x 100 szt.	120							
8	XLD agar	1 x 20 szt.	15							
9	Sabouraud agar z gentamycyną i chloramfenikolem	1 x 20 szt.	30							
10	Chromogenny agar różnicujący drożdżaki z rodzaju Candida	1 x 20 szt.	10							
11	Chromogenny agar wybiórczy dla <i>Streptococcus agalactiae</i>	1 x 20 szt.	12							
12	Mueller Hinton II agar zgodny ze standardami CLSI d. NCCLS	1 x 100 szt.	80							
13	Mueller Hinton II agar + 5% krwinek owczych zgodny ze standardami CLSI d. NCCLS	1 x 20 szt.	30							
14	HTM zgodny ze standardami CLSI d. NCCLS	1 x 20 szt.	15							
15	TSA + neutralizatory; na płytkach odciskowych typu RODAC	1 x 20 szt.	6							
16	TSA + neutralizatory; na płytkach odciskowych typu RODAC, sterylizowane radiacyjnie, potrójnie pakowane	1 x 20 szt.	6							
17	Aplikator do płytek typu RODAC	1 szt.	1							
18	Generator atm. Beztlenowej + torebka foliowa na 4 płytki + klips	1 x 20 zest.	40							
19	Wskaźnik atmosfery beztlenowej	1 x 50 szt.	8							

GRUPA 4 Podłoża mikrobiologiczne w probówkach, ampulkach i butelkach

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Agar do wykrywania hydrolizy eskuliny; probówki (wysoki słupek)	1 x 20 szt.	2							
2	Kligler agar; probówki (słupek + skos)	1 x 20 szt.	40							
3	Seleninowo-fosforanowy bulion (SF); probówki	1 x 20 szt.	6							
4	Sabouraud bulion; probówki	1 x 20 szt.	2							
5	Tioglikolanowy bulion z rezazuryną; probówki	1 x 20 szt.	4							
6	Tryptozowo-sojowy bulion (TSB); probówki	1 x 20 szt.	4							
7	Mózgowo-sercowy bulion (BHI); probówki	1 x 20 szt.	4							
8	Bulion do wykrywania dezaminazy tryptofanu, indolu i ureazy; butelki 10 ml	1 x 10 szt.	6							
9	Tryptozowo-sojowy agar (TSA); butelki 100 ml	1 x 6 szt.	1							
10	Osocze królicze liofilizowane; bez konserwantów; butelki 3,5 ml	1 x 1 szt.	20							
11	Żelatynowo-agarowe podłoże półpłynne na ruch; ampułki 5 ml	1 x 10 szt.	6							
12	Agar półpłynny do badania utleniania i fermentacji glukozy; ampułki 5 ml	1 x 10 szt.	6							
13	NaCl 0,85%; ampułki 2 ml	1 x 100 szt.	6							

GRUPA 5 Krążki bibułowe z antybiotykami, Ø 6 mm; do dozowników OXOID

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Krążki z penicylinami, cefalosporynami, karbapenemami, monobaktamami, aminoglokozydami, fluorochinolonami, glikopeptydami, tetracyklinami oraz chemioterapeutykami w stężeniach i asortymencie zgodnym z corocznymi zaleceniami Krajowego Ośrodka ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów	5 x 50 krążków	200							
2	Zestaw krążków do identyfikacji bakterii beztlenowych. Erytromycyna 60 ug, Rifampicyna 15 ug, Kolistyna 10 ug, Penicylina 2 IU i Kanamycyna 1000 ug	6 x 50 krążków	2							
3	Krążki do identyfikacji bakterii: SPS, optochina, bacytracyna	5 x 50 krążków	10							

GRUPA 6 Panele biochemiczne wraz z odczynnikami do manualnej identyfikacji bakterii

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Panel z rozszerzonym szeregiem biochemicznym do identyfikacji Enterobacteriaceae w ciągu 24 godz. Co najmniej 24 reakcje	1 szt. (1 panel)	120							
2	Panel z rozszerzonym szeregiem biochemicznym do identyfikacji Gramujemnych pałeczek niefermentujących, wraz z podłożem do sporządzania zawiesiny. Co najmniej 24 reakcje	1 szt. (1 panel)	120							
3	Panel z szeregiem biochemicznym do identyfikacji bakterii beztlenowych w ciągu 24-48 godz., wraz z bulionami do sporządzania zawiesiny	1 szt. (1 panel)	40							
4	Panel z szeregiem biochemicznym do identyfikacji gatunków z rodzaju Neisseria wraz z bulionami do sporządzania zawiesiny	1 szt. (1 panel)	36							
5	Odczynnik do próby indolowej	1 ml	60							
6	Odczynnik do próby fenyloalaninowej	1 ml	60							
7	Odczynnik do próby acetooinowej	1 ml	120							
8	Odczynnik do próby fosfatazowej	1 ml	30							
9	Odczynnik do próby azotanowej	1 ml	60							
10	Sterylny olej parafinowy	1 ml	240							

GRUPA 7 Substraty diagnostyczne w tabletkach typu DIATABS ROSCO wraz z odczynnikami

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Tabletki z tributyrinem (TRIB)	1 x 25 tabl.	5							
2	Tabletki do wykrywania LDC	1 x 50 tabl.	20							
3	Tabletki do wykrywania ODC	1 x 50 tabl.	20							
4	Tabletki do wykrywania ADH	1 x 50 tabl.	20							
5	Tabletki do wykrywania rozkładu cytrynianu (CIT)	1 x 50 tabl.	20							
6	Tabletki do testu porfiryнового (D-ALA)	1 x 25 tabl.	10							
7	Tabletki do testu oxgall (OXG)	1 x 50 tabl.	10							
8	Tabletki z tellurynem potasu (TEL)	1 x 50 tabl.	10							
9	Tabletki do wykrywania fosfatazy alkalicznej (Alk P)	1 x 25 tabl.	2							
10	Tabletki do wykrywania fermentacji mannitolu (MAN)	1 x 50 tabl.	5							
11	Tabletki do wykrywania beta-galaktozydaz (ONPG)	1 x 50 tabl.	10							
12	Tabletki do wykrywania beta-glukuronidazy i indolu (PGUA/IND)	1 x 50 tabl.	20							

13	Tabletki do wykrywania acetoiny (VP)	1 x 50 tabl.	20							
14	Tabletki do wykrywania aryamidazy pirolidynowej (PYR)	1 x 50 tabl.	10							
15	Tabletki do wykrywania hydrolizy gamma-glutamyl aminopeptydazy (γ GLU)	1 x 50 tabl.	5							
16	Tabletki do identyfikacji <i>P. aeruginosa</i> (PsS)	1 x 50 tabl.	10							
17	Tabletki do wykrywania redukcji azotanów (NO ₃)	1 x 50 tabl.	10							
18	Odczynnik do wykrywania reakcji aminopeptydazy	1 x 20 tabl.	4							
19	Odczynnik Kovacs	1 x 20 ml	24							
20	Odczynnik NIT A	1 x 10 ml	6							
21	Odczynnik NIT B	1 x 10 ml	6							
22	Odczynnik VP I	1 x 10 ml	10							
23	Odczynnik VP II	1 x 10 ml	10							
24	Odczynnik TDA	1 x 10 ml	4							
25	Olej mineralny	1 x 50 ml	6							

GRUPA 8 Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Zestaw do wykrywania i półilościowego oznaczania miana antystreptolizyny O w surowicy metodą lateksową. Skład zestawu: odczynnik lateksowy, surowice kontrolne (+) i (-), karty reakcyjne, patyczki. Wszystkie odczynniki gotowe do użycia w buteleczkach z kroplomierzem.	1 x 100 oznaczeń	2							
2	Zestaw do jakościowego wykrywania czynnika reumatoidalnego metodą hemaglutynacyjną (Waller-Rose). Skład zestawu: odczynnik Wallera-Rosego, surowice kontrolne, karty reakcyjne, patyczki.	1 x 40 oznaczeń	16							
3	Zestaw do półilościowego oznaczania miana czynnika reumatoidalnego metodą hemaglutynacyjną (Waller-Rose) z użyciem płytek mikrotitracyjnych. Skład zestawu: krwinki uczulone, krwinki kontrolne, krwinki do absorpcji, mianowana ludzka surowica dodatnia, bufor do rozcieńczeń. Wszystkie odczynniki gotowe do użycia, w buteleczkach z kroplomierzem.	1 x 12 oznaczeń	16							

GRUPA 9 Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Zestaw testów lateksowych do identyfikacji paciorkowców co najmniej grup A,B,C,G,F wg Lancefield. Skład zestawu: odczynniki lateksowe, enzym ekstrakcyjny, karty reakcyjne, patyczki, kontrole (+) i (-)	1 x 50 oznaczeń	4							
2	Test lateksowy do identyfikacji paciorkowców grupy A wg Lancefield wraz z enzymem ekstrakcyjnym i kontrolą	1 x 50 oznaczeń	4							
3	Test lateksowy do identyfikacji paciorkowców grupy B wg Lancefield wraz z enzymem ekstrakcyjnym i kontrolą	1 x 50 oznaczeń	24							
4	Enzym ekstrakcyjny do testów lateksowych identyfikujących paciorkowce	1 x 50 oznaczeń	4							

GRUPA 10 Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Test lateksowy do identyfikacji <i>S. pneumoniae</i>	1 x 50 oznaczeń	4							

GRUPA 11 Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Test lateksowy do identyfikacji <i>S. aureus</i> na podstawie co najmniej koagulazy, białka A i wielocukru otoczki	1 x 50 oznaczeń	4							

GRUPA 12 Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Zestaw do jednoczesnego wykrywania wirusów ROTA i ADENO w kale testem immunochromatograficznym typu membranowego. Skład zestawu: kasetki z membraną + fiołki z zakraplaczem buforu do sporządzania zawiesiny	20 oznaczeń 20 ROTA + 20 ADENO	6							

GRUPA 13 - Zestawy odczynników do manualnej diagnostyki serologicznej

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Zestaw do wykrywania rozpuszczalnych antygenów <i>N. meningitidis</i> , <i>E.coli</i> , <i>H. influenzae</i> , <i>S. agalactiae</i> i <i>S. pneumoniae</i> w płynie mózgowo-rdzeniowym. Skład zestawu: odczynniki lateksowe opłaszczane p-ciałami dla wymienionych bakterii, kontrola (+), płytki reakcyjne, patyczki. Wszystkie odczynniki gotowe do użycia, w buteleczkach z kroplomierzem.	1 x 25 oznaczeń	4							
2	Indywidualny test lateksowy do wykrywania antygenów <i>N. meningitidis</i> B / <i>E.coli</i> K1 w płynie mózgowo-rdzeniowym	1 x 25 oznaczeń	4							
3	Indywidualny test lateksowy do wykrywania antygenów <i>S. agalactiae</i> w płynie mózgowo-rdzeniowym.	1 x 25 oznaczeń	4							
4	Kontrola ujemna dla <i>N. meningitidis</i> B / <i>E. coli</i> K1 (indywidualne testy lateksowe dla płynu mózgowo-rdzeniowego)	2 x 25 oznaczeń	1							
5	Poliwalentna kontrola dodatnia (indywidualne testy lateksowe dla płynu mózgowo-rdzeniowego)	2 x 25 oznaczeń	1							

GRUPA 14- E - Testy

L.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Nazwa producenta	Nr katalogowy	Cena jedn. netto	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN	Wymagany termin przydatności do użycia od dnia dostawy (wpisać)
1	Benzylopenicillin PG 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
2	Benzylopenicillin PG 0,002 - 32	1 x 30 pasków	1							
3	Cefotaxime CT 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
4	Ceftazidime TZ 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
5	Oxacillin OX 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
6	Teikoplanin TP 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
7	Vancomycin VA 0,016 - 256	1 x 30 pasków	1							
8	ESBL Cefotaxime/Cefotaxime + Clav. Acid CT/CTL	1 x 30 pasków	1							
9	ESBL Ceftazidime/Ceftazidime + Clav. Acid TZ/TZL	1 x 30 pasków	1							
10	MBL Imipenem/Imipenem + EDTA IP/IPI	1 x 30 pasków	1							
11	Kapsuły do przechowywania E-testów	1 x 10 sztuk	2							

UWAGA !!!

Wszystkie ceny i wartości muszą być podane do dwóch miejsc po przecinku

.....
Podpisano: imię i nazwisko

.....
.....
adres firmy miejscowość