

Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.

Załącznik nr 2 do SWZ

Nr postępowania: ZP/76/008/D/23

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY
Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu LIDER.

Lp.	Wyszczególnienie	Ilość [opak.]	Opis oferowanego przedmiotu zamówienia oraz producent i numer katalogowy	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN]	Wartość brutto [PLN]
1.	Butelki laboratoryjne, objętość 100 ml - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 10 sztuk	2				
2.	Butelki laboratoryjne, objętość 250 ml - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 10 sztuk	3				
3.	Butelki laboratoryjne, objętość 500 ml - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 10 sztuk	3				

**Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych**
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.

4.	<p><u>Butelki laboratoryjne, objętość 1000 ml</u> - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 10 sztuk</p>	3				
5.	<p><u>Butelki laboratoryjne, objętość 2000 ml</u> - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 1 sztuka</p>	20				
6.	<p><u>Butelki laboratoryjne, objętość 5000 ml</u> - butelki okrągłe z nakrętką, - szkło borokrzemianowe 3.3, - z nakrętką PP i pierścieniem wylewowym, - gwint DIN GL45, - przezroczyste Opakowanie : 1 sztuka</p>	3				
7.	<p><u>Butelki na media z zakrętkami, objętość 500 ml</u> - butelki z poliwęglanu lub polietylenu, - przezroczyste, - kwadratowe, - szczelne, - autoklawowalne, - bezpieczne i odporne na rozbicie, - obojętne chemicznie Opakowanie : 12 sztuk</p>	2				
8.	<p><u>Butelki na media z zakrętkami, objętość 1000 ml</u> - butelki z poliwęglanu lub polietylenu, - przezroczyste, - kwadratowe, - szczelne, - autoklawowalne, - bezpieczne i odporne na rozbicie, - obojętne chemicznie</p>	2				

**Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych**
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.

	Opakowanie : 12 sztuk				
9.	<u>Pipety Pasteura, pojemność całkowita min. 7 ml</u> - pipety z LDPE, - niskoretencyjne, - nietoksyczne i obojętne dla płynów biologicznych, - sterylne, - pakowane indywidualnie lub po 10 sztuk/worek Opakowanie : 500 sztuk	10			
10.	<u>Pipety serologiczne, objętość 5 ml</u> - pipety z polistyrenu, - sterylne, - pakowane indywidualnie, - wolne od DNaz, RNaz, niepirogenne, - podziałka 0,1 ml Opakowanie : 400 sztuk	5			
11.	<u>Pipety serologiczne, objętość 10 ml</u> - pipety z polistyrenu, - sterylne, - pakowane indywidualnie, - wolne od DNaz, RNaz, niepirogenne, - podziałka 0,2 ml Opakowanie : 150 sztuk	20			
12.	<u>Pipety serologiczne, objętość 25 ml</u> - pipety z polistyrenu, - sterylne, - pakowane indywidualnie, - wolne od DNaz, RNaz, niepirogenne, - podziałka 0,5 ml Opakowanie : 100 sztuk	30			
13.	<u>Butelki do hodowli komórek z wentylacją, pojemność 50 ml, obszar wzrostu 25 cm²</u> - butelki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - zakrętka z filtrem, - hydrofobowa membrana 0,2 µm, - sterylne Opakowanie : 100 sztuk	10			

**Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych**
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.

14.	<p><u>Butelki do hodowli komórek z wentylacją, pojemność 70 ml, obszar wzrostu 25 cm²</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - butelki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - zakrętka z filtrem, - hydrofobowa membrana 0,2 μm, - sterylne <p>Opakowanie : 100 sztuk</p>	5				
15.	<p><u>Butelki do hodowli komórek z wentylacją, pojemność 250 ml, obszar wzrostu 75 cm²</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - butelki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - zakrętka z filtrem, - hydrofobowa membrana 0,2 μm, - sterylne <p>Opakowanie : 60 sztuk</p>	5				
16.	<p><u>Płytki do hodowli komórek z przykrywką</u></p> <p>- 6 dołkowe,</p> <ul style="list-style-type: none"> - płytki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - sterylne <p>Opakowanie : 50 sztuk</p>	3				
17.	<p><u>Płytki do hodowli komórek z przykrywką</u></p> <p>- 24 dołkowe,</p> <ul style="list-style-type: none"> - płytki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - sterylne <p>Opakowanie : 50 sztuk</p>	3				
18.	<p><u>Płytki do hodowli komórek z przykrywką</u></p> <p>- 96 dołkowe,</p> <ul style="list-style-type: none"> - płytki z polistyrenu, - niemodyfikowane, - niepirogenne, - sterylne 	10				

**Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych**
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.

	Opakowanie : 50 sztuk				
19.	<u>Płytki do hodowli komórek z przykrywką</u> - 96 dołkowe , - płytki z polistyrenu, - modyfikowane, - niepirogenne, - sterylne Opakowanie : 50 sztuk	5			
20.	<u>Probówki wirówkowe, 15 ml</u> - probówki z polipropylenu, - wolne od DNaz i RNaz, - niepirogenne, - sterylne Opakowanie : 500 sztuk	2			
21.	<u>Probówki wirówkowe, 50 ml</u> - probówki z polipropylenu, - wolne od DNaz i RNaz, - niepirogenne, - sterylne Opakowanie : 500 sztuk	10			
22.	<u>Płytki, 96 dołkowe</u> - płytki z polistyrenu, - przezroczyste, - do ilościowych i jakościowych immunooznaczeń fazy stałej i oznaczeń powinowactwa, - dołki typu płaskiego F, - powierzchnia typu MaxiSorp Opakowanie : 60 sztuk	10			
23.	<u>Płytki, 96 dołkowe</u> - płytki z polistyrenu, - przezroczyste, - do ilościowych i jakościowych immunooznaczeń fazy stałej i oznaczeń powinowactwa, - dołki typu płaskiego F, - powierzchnia typu MaxiSorp, - certyfikowane Opakowanie : 60 sztuk	5			
24.	<u>Płytki, 96 dołkowe</u>	5			

**Nowe testy diagnostyczne do wykrywania przeciwciał anti-Toxoplasma gondii
w surowicach zwierzęcych oparte na rekombinantowych białkach chimerycznych
Nr umowy: LIDER/34/0188/L-10/18/NCBR/2019 Okres realizacji projektu: 01.01.2020 r. – 31.12.2023 r.**

	<ul style="list-style-type: none"> - płytki z polistyrenu, - przezroczyste, - do ilościowych i jakościowych immunooznaczeń fazy stałej i oznaczeń powinowactwa, - dołki typu płaskiego F, - powierzchnia typu MediSorp <p>Opakowanie : 60 sztuk</p>					
25.	<p><u>Fiolki na próbki, ciemne szkło, 20 ml</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - fiolki ze szkła borokrzemianowego, - kolor szkła bursztynowy, - fiolki z zakrętkami, - średnica 28 mm, wysokość 57 mm <p>Opakowanie : 72 sztuki</p>	1				
26.	<p><u>Fiolki na próbki, ciemne szkło, 40 ml</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - fiolki ze szkła borokrzemianowego, - kolor szkła bursztynowy, - fiolki z zakrętkami, - średnica 28 mm, wysokość 95 mm <p>Opakowanie : 72 sztuki</p>	1				
RAZEM						

Wartość na formularzu „Oferta” nie może być rozbieżna z wartością wynikającą z formularza rzeczowo-cenowego, który jest załącznikiem do „Oferty” .Cena powinna zawierać wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

Dokument należy podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym