**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia dla Zadania nr 6:**

**1. Mikroskop laboratoryjny – 2 szt.**

1. **Mikroskop do oceny preparatów osadów moczu - 1 szt.**

Producent (podać): …………

Typ /model (podać): …………

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametru** |
|  | Mikroskop laboratoryjny do jasnego pola widzenia z obiektywem planachromatycznymi |
|  | Optyka korygowana do nieskończoności w systemie Kohlera |
|  | Nasadka binokularowatypu Siedetopf z nachyleniem okularów 30 stopni z możliwością ustawienia dwóch wysokości okularów ( rozstaw źrenic 48-76 mm ,obrotowa o 360 stopni ) |
|  | Okulary o powiększeniu 10 x z regulacją w lewym +/- 5 dioptrii i polu widzenia 22 mm |
|  | Miska rewolwerowa pięciogniazdowa |
|  | Obiektywy typu Plan Achromat  4x (N.A.0,10 / W.D.15,4 mm )  10 x (N.A.0,25)/ W.D. 10 mm )  40 x/ (N.A.0,65)/W.D.0,54 mm  100 x oil/ ( N.A.1,25/ W.D.0,13 mm ). |
|  | Wbudowany w statyw układ oświetlenia LED, płynna regulacja natężenia oświetlenia |
|  | Stolik: z poziomym przesuwem o wymiarach 216 x 150 mm z zakresem przesuwu 79 x 52 mm, |
|  | Pokrętło mikro/makro z regulacją ciężkości ruchu |
|  | Czujnik iCare wyłączający zasilanie w przypadku braku użytkownika przy mikroskopie |
|  | Kondensor Abbego o aperturze N.A. 1,25, wbudowana przesłona aperturowa |
|  | Niebieski filtr wybielający |
|  | Schowek na kabel zasilający |
|  | Pokrowiec antystatyczny |
|  | Olejek immersyjny Typu B firmy Cargille 30ml |

1. **Mikroskop do oceny preparatów z krwi obwodowej - 1 szt.**

Producent (podać): …………

Typ /model (podać): …………

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametru** |
|  | Mikroskop laboratoryjny do jasnego pola widzenia z obiektywem planachromatycznymi |
|  | Optyka korygowana do nieskończoności w systemie Kohlera |
|  | Nasadka trinokularowa typu Siedetopf z nachyleniem okularów 30 stopni z rozstawem źrenic 47-78 mm |
|  | Podział światła (100:0 ; 80 : 20 ,0:100 ) |
|  | Okulary o powiększeniu 10 x z regulacją w obu +/- 5 dioptrii i polu widzenia 25 mm |
|  | Miska rewolwerowa sześciogniazdowa |
|  | Obiektywy typu Plan Achromat o  długości optycznej co najmniej 55 mm  4x (N.A.0,10 / W.D.30 mm )  10 x (N.A.0,25)/ W.D. 10,2 mm )  20 x ( N.A.0,40 / W.D.12 mm )  40 x/ (N.A.0,65)/W.D.0,7 mm  100 x oil/ ( N.A.1,25/ W.D.0,2 mm ). |
|  | Wbudowany w statyw układ oświetlenia LED, płynna regulacja natężenia oświetlenia |
|  | Stolik: z poziomym przesuwem o wymiarach 300/192 x 152 mm z zakresem przesuwu 78 x 32 mm, |
|  | Pokrętło mikro/makro z regulacją ciężkości ruchu |
|  | Czujnik iCare wyłączający zasilanie w przypadku braku użytkownika przy mikroskopie |
|  | Kondensor Abbego, |
|  | Przesłona polowa |
|  | Niebieski filtr wybielający |
|  | Pokrowiec antystatyczny |
|  | Olejek immersyjny Typu B firmy Cargille 30ml |