

UNIWERSYTET ŚLĄSKI

DZIAŁ LOGISTYKI

UL.BANKOWA 12

40-007 KATOWICE

W związku z planowanym zakupem dla Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach:

1. Aparat do elektroforezy poziomej z wyposażeniem.

Parametry techniczne i wyposażenie:

1 Aparat musi składać się z komory oraz pokrywy z kablami a komora elektroforetyczna musi być odlewem plastikowym, nie może posiadać elementów klejonych

2 W celu ułatwienia użycia na komorze elektroforetycznej musi być naniesiona strzałka określająca kierunek rozdziału elektroforetycznego oraz oznaczenia dotyczące maksymalnego poziom używanego buforu

3 Komora aparatu musi być wyposażona w prowadnice zapobiegające niewłaściwemu złożeniu komory i pokrywy

4 Na pokrywie aparatu muszą być naniesione, ze względów bezpieczeństwa, oznaczenia biegunowości (+) i (-)

5 Musi posiadać w zestawie przezroczystą tackę na żele o wymiarach 7x10 cm, min. 2 szt. oraz tacę o wymiarach 15 x 10 cm min. 1 szt.

6 Tacka musi mieć naniesioną fluoryzującą, w świetle UV, linijkę

7 Aparat musi mieć możliwość doposażenia w urządzenie do wylewania żeli poza komora elektroforetyczną bez użycia taśmy

8 Aparat musi mieć możliwość używania gotowych żeli

9 Aparat musi posiadać w zestawie min. 2 grzebienie o grubości 1,5 mm i 8 zębach

10 Aparat musi posiadać w zestawie min. 2 grzebienie o grubości 1,5 mm i 15 zębach

11 Aparat musi posiadać w zestawie min. 2 grzebienie o grubości 1,5 mm o 15 zębach i 20 zębach po jednej sztuce każdy, pasujących do tacy 15 x 10 cm.

12 W aparacie musi być możliwość zastosowania zastawek umożliwiających wylewanie żeli w aparacie.

13 Aparat musi współpracować z zasilaczem BIO-RAD Power PAC posiadanym przez zamawiającego

Posiadanie w stałej ofercie handlowej niżej wymienionych akcesoriów będzie dodatkowym atutem:

1.grzebienie 15 i 8-zębowe o grubości 0,75 mm

2.grzebienie z możliwością regulacji długości zębów

Gwarancja: nie mniej niż 12 m-cy

Powyższe wymagania spełnia model Mini Sub Cell GT System firmy BIO-RAD.

Dotyczy 1000039473

2. Aparat do elektroforezy poziomej z wyposażeniem.

Parametry techniczne i wyposażenie

1. Aparat musi posiadać komorę elektroforetyczną oraz pokrywę z przewodami elektrycznymi.
2. Musi istnieć możliwość podłączenia, do pokrywy, zestawu z pompą zapewniającego mieszanie (cyrkulację buforu).
3. Aparat musi posiadać w zestawie przezroczystą dla UV tackę na żele o wymiarach 25 x 20 cm
4. Tacka musi mieć naniesioną fluoryzującą, w świetle UV, linijkę
5. Aparat musi mieć możliwość doposażenia o tackę o wymiarach 25 x 10, 25 x 15, 25 x 25 cm
6. Aparat musi mieć możliwość doposażenia w jednoczęściowe urządzenie do wylewania żeli poza komorą elektroforetyczną bez użycia taśmy
7. W aparacie musi być możliwość zastosowania zastawek pozwalających na wylewanie żeli bezpośrednio w komorze elektroforetycznej aparatu
8. Aparat musi posiadać w zestawie 1 grzebień o grubości 1,5 mm i 51 zębach oraz 1 uchwyt dla grzebienia
9. Aparat musi współpracować z zasilaczami BIO-RAD Power PAC posiadanymi przez zamawiającego

Posiadanie w stałej ofercie handlowej niżej wymienionych akcesoriów będzie dodatkowym atutem:

1. 51 zębowe grzebień o grubości 0,75 mm, 26 zębowe grzebień oraz grzebień z zębami preparatywnymi o grubości 1,5 i 0,75 mm
2. Zestaw do cyrkulacji buforu wraz z zestawem elementów do jego podłączenia.

Gwarancja: nie mniej niż 12 m-cy

Powyższe wymagania spełnia np. model Sub-Cell Model 192 firmy BIO-RAD

Dotyczy 100039474

Uprzejmie proszę o przesłanie ofert cenowych wraz z dokumentami KRS do dnia 7-09-2012r z podaniem ceny, terminu realizacji zamówienia, warunków dostawy i płatności.

Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną (wymienioną w dokumencie KRS)

Oferta może być przesłana e-mailem, oryginał pocztą wraz z dokumentem KRS.

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną, która spełnia powyższe wymagania.

Sprawę prowadzi Mariusz Małecki tel.032 359245, e-mail mariusz.malecki@us.edu.pl

Dot.1000039473,1000039474.

Z poważaniem Mariusz Małecki