

CZĘŚĆ D

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Mini-wirówka laboratoryjna – 1 szt.

Wymagane parametry techniczne:

- Urządzenie powinno być włączane i wyłączane przez ruch pokrywy
- Max. prędkość 6000-1
- Max. RZB 2000 G
- standardowy wirnik: min. 6 x 1,5/2,0 ml
- (probówki 6 x 0,4/0,2 ml z adapterem)
- wirnik PCR: min. dwa 8x0,2ml (8/strip) lub min. 16x 0,2 ml
- przezroczysta pokrywa z poliwęglanu
- przeciwpoślizgowe gumowe podstawki
- wymiary: Ø/wysokość: max. 140/110 mm
- oferta powinna zawierać min. 1 komplet z 2 wirnikami i adapterami;
- 1 wirnik standardowy 6 x 0,2/0,5 ml;
- 1 wirnik PCR (8 x 0,2 ml (strip) lub 16 x 0,2 ml);
- 6 adapterów do probówek 0,5/0,6 ml;
- 6 adapterów do probówek 0,4/0,25 ml;
- 6 adapterów do probówek 0,2 ml

Minimalny okres gwarancji na oferowane urządzenie: 12 miesięcy.

Termin realizacji zamówienia: do 4 tygodni od daty zawarcia umowy.

Miejsce dostawy: Uniwersytet Śląski, Wydział Biologii, Katedra Mikrobiologii, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych. Za równoważne Zamawiający uzna urządzenie, którego parametry techniczne i funkcjonalne nie będą gorsze niż te, które zostały wskazane powyżej.
