

## CZĘŚĆ E

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wytrząsarka do mikroplytek z wyposażeniem – 1 szt. np. model Titramax 1000 lub równoważna

#### Wymagane parametry techniczne:

- Inkubator 1000 - moduł grzewczy do wytrząsarki
- Pokrywa do inkubatora wysoka (na większe naczynia i kolby do 1000 ml)
  
- wymiary platformy: [mm] 290 x 258
- prędkość: [obr/min] 150 – 1.350
- amplituda wychylenia: [mm] 1,5
- tryb pracy: 1- 120 min / praca ciągła
- zasilanie: [V, Hz] 230, 50
- klasa ochronności: IP 40
- moc: [W] 15
- wymiary zewnętrzne: (szer. x głęb. x wys.) [mm] 320 x 125 x 375
- ciężar: [kg] 6,5

Minimalny okres gwarancji na oferowane urządzenie: 24 miesiące.

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.***

***Podaną nazwę należy traktować tylko przykładowo w celu lepszej orientacji Wykonawców, co do jakości zamawianego urządzenia.***