

## Ogłoszenie nr 2021-22185-72506

wirówki; stołowa i do próbek typu Eppendorf - urządzenia laboratoryjne

## Lista opublikowanych pytań i odpowiedzi

Liczba wyników: 7

### Pytanie numer 1, data wysłania 2021-10-05

Pytanie nr 1, Dot. Wirówka laboratoryjna stołowa

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością zastosowania 8 wirników, pozwalających na zwirowanie wszystkich powszechnie stosowanych naczyń laboratoryjnych? (różnego rodzaju probówek o poj. od 0,2 do 290 ml, mikropłytek)

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

### Pytanie numer 2, data wysłania 2021-10-05

Pytanie nr 2, Dot. Wirówka laboratoryjna stołowa

Czy Zamawiający dopuści wirówkę, której wysokość z otwartą pokrywą będzie wynosiła 82,2 cm? Parametr ten w żaden sposób nie wpływa na funkcjonalność urządzenia.

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

### Pytanie numer 3, data wysłania 2021-10-05

Pytanie nr 3, Dot. Wirówka na próbówki typu eppendorf

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z czasem rozpędzania 20 s i hamowania 28 s?

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

### Pytanie numer 4, data wysłania 2021-10-05

Pytanie nr 3, Dot. Wirówka na próbówki typu eppendorf

Czy Zamawiający dopuści wirówkę wyposażoną w zegar sterujący w przedziale czasowym od 1 s do min. 99 min, z możliwością pracy w trybie wirowania bez ograniczenia czasowego?

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

### Pytanie numer 5, data wysłania 2021-10-05

---

Pytanie nr 6, Dot. Wirówka na próbówki typu eppendorf

Czy Zamawiający dopuści wirówkę bez odpływu kondensatu? Oferowane przez nas urządzenie nie wymaga tej funkcji.

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

#### **Pytanie numer 6, data wysłania 2021-10-05**

Pytanie nr 7, Dot. Wirówka na próbówki typu eppendorf

Czy Zamawiający dopuści wirówkę bez funkcji automatycznego wyłączania?

*Nie udzielono odpowiedzi*

---

#### **Pytanie numer 7, data wysłania 2021-10-05**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z otwartą pokrywą która wysokość jest nieznacznie wyższa (76,5cm)?

Czy w punkcie 25 Zamawiający uzna warunek za spełniony w przypadku zaoferowania wirówki z funkcją ECO jaką jest wygaszenie ekranu po danym okresie bezczynności?

*Nie udzielono odpowiedzi*

---