

Postępowanie WCH.SEF.273.116.2025

Wrocław, dnia 11 kwietnia 2025 r. r.

Dotyczy: postępowania na dostawę wagi analitycznej, wyparki rotacyjnej i mieszadeł magnetycznych dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego.

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE Z DNIA 10.04.2025 r.

Pytania do Zadania nr 1 :

1. Czy zamawiający dopuści mieszadło o mocy 1050W?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuści takie rozwiązanie

2. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o rozdzielczości kontroli prędkości 10 rpm?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

3. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o zakresie prędkości 50-1800 rpm?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza do udziału mieszadło o wskazanym zakresie prędkości.

4. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o temp. płyty od temp. pokojowej do 550 stopni Celsjusza?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza do udziału mieszadło o temp. płyty od temp. pokojowej do 550 stopni Celsjusza

5. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o mocy grzewczej 1050 W?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o mocy grzewczej 1050 W

6. Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o wymiarach 329 mm x 116 mm x 221 mm (DxWxS)

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu mieszadło o wskazanych wymiarach.

