



Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą:

„DOSTAWA WIRÓWEK LABORATORYJNYCH”

nr rej. DZP.381.33.2012.DW

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część C: Miniwirówka z rotorem – 1 szt.

Miniwirówka z uniwersalnym rotorem

WYMAGANE PARAMETRY URZĄDZENIA

1. Urządzenie powinno posiadać jeden uniwersalny rotor pozwalający na wirowanie zarówno probówek 1,5/2 ml, jak również probówek 0,2ml (indywidualnych i w postaci pasków),
2. Pojemność rotora: nie mniej niż 12 x 1.5 /2.0 ml oraz nie mniej niż 32 x 0.2ml oraz nie mniej niż 4 paski (8 x 0.2ml),
3. Prędkość wirowania nie mniej niż 5,500 rpm / 2,000 g,
4. Start/stop powinien być zintegrowany z pokrywą,
5. Wymagana cicha praca,
6. Wymiary nie więcej niż 14 x 20 x 11.2cm,
7. Waga nie więcej niż 1,1 kg,
8. Zasilanie: 100-240V, 50-60Hz.

