Załącznik nr 2 do Zaproszenia

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa następujących rzeczy:

1. Wirówka kompaktowa do diagnostyki medycznej
* Możliwość odwirowywania probówek o pojemności od 0.5 ml do 15 ml, w tym zarówno typowych probówek okrągłodennych, jak i probówko-strzykawek do krwi, probówek do moczu lub probówek z dnem stożkowym typu Falcon.
* wyposażona w 8-miejscowy rotor kątowy, pozwalający na bezpieczne umieszczenie probówek o pojemności od 0,5 do 15 ml ( przy zastosowaniu odpowiednich wkładek redukcyjnych).
* Główne parametry wirówki:
* Czas pracy: 1 do 99 minut, tryb pracy ciągłej, tryb krótki (przycisk impulsowy)
* Wymiary: 21-23 cm x 25-27 cm x 34-36 cm
* Waga: do 8 kg
* Pojemność: max 8 x 15 ml
* Pojemność: min 0,5 ml przy zastosowaniu odpowiednich wkładek
* Rotor kątowy 8-miejsowy w wyposażeniu
* Regulowane obroty od 200 do 8000 RPM (Regulacja prędkości: co 100 min-1)
* Minimalna prędkość obrotowa: 500 min-1.
* Max RCF 3 461 x g
* Dwie krzywe hamowania
* Zasilanie 200-240 V/ 50-60 Hz
* Bezszczotkowy silnik
* EN/IEC 61326, klasa B – certyfikat CE
* Chłodzona powietrzem
* Zabezpieczenia: blokada pokrywy, zabezpieczenie przed niekontrolowanym opadaniem pokrywy, ochrona silnika przed przegrzaniem, wyłączenie wirówki
w przypadku złego zrównoważenia rotora
* Gwarancja 24 miesiące

**Ilość: 1 sztuka**

1. Wkładki redukcyjne kompatybilne z wirówką kompaktową do diagnostyki medycznej z pkt 1
* Wkładki redukcyjne umożliwiające wirowanie materiału w probówkach o Φ 13 mm
i długości 65 mm, kompatybilne z wirówką opisaną w pkt 1 OPZ
* Max RCF: 4,794
* Promień w mm: 66-68
* Przyspieszenie w sekundach: 11-13
* Hamowanie w sekundach: 16-18

**Ilość: 8 sztuk**