



## Miniwirówka - Sunlab SU1560



Miniwirówka Sunlab SU1560 z dwoma wymiennymi rotorami. Umożliwia wirowanie próbek o poj. 1,5 i 2,0 ml lub próbek do PCR – pasków 8-stanowiskowych lub 32 próbek o poj. 0,2 ml. Stała prędkość obrotowa 7000 obr./min. Dobra izolacja – poziom głośności urządzenia wynosi jedynie 45 dB.

Miniatura



Nr-art.

D-8560

Nazwa

Miniwirówka Sunlab SU1560

Pręđ. obrotowa

7000 obr./min

### Opis

Miniwirówka Sunlab SU1560 wyposażona jest w 2 wymienne rotory. Pierwszy z nich jest przeznaczony na 8 próbek o poj. 1,5 lub 2,0 ml. Drugi rotor posiada miejsce na 4 paski 8-stanowiskowe próbek do PCR o poj. 0,2 ml. Może również służyć do wirowania do 32 pojedynczych próbek do PCR o poj. 0,2 ml. Rotory można wymieniać bez użycia narzędzi. Miniwirówka Sunlab SU1560 w krótkim czasie osiąga stałą prędkość obrotową **7000 obr./min.** Włączenie urządzenia następuje poprzez zamknięcie pokrywy. Aby zatrzymać pracę wirówki należy otworzyć pokrywę. Dzięki znakomitej izolacji dźwiękowej poziom głośności wirówki SU1560 wynosi **45 dB.** Wirówka posiada certyfikat DIN EN60529.

**Zakres dostawy:** miniwirówka Sunlab SU1560, rotor na 8 próbek o poj. 1,5/2,0 ml, rotor na cztery 8-stanowiskowe paski próbek do PCR o poj. 0,2 ml, 8 adapterów na próbki do PCR o poj. 0,2 ml, 8 adapterów na próbki do PCR o poj. 0,5 ml, zasilacz sieciowy.