

Opis przedmiotu zamówienia

Uniwersalna wytrząsarka umożliwiająca mieszanie płynów w płaskodennych naczyniach laboratoryjnych (kolby, płytki Petriego, szalki itd).

Cyfrowo nastawiana częstotliwość wytrząsania z możliwością regulacji czasu pracy.

Amplituda rotacji: 20mm; zakres prędkości: 50-300 RPM; Timer: 1-999 min/ praca ciągła; powierzchnia platformy: 418x235 mm (+/- 30 mm); wymiary: 420x310x100 mm (+/- 50 mm); waga nie większa niż: 8 kg; zasilanie: DC 12V, 1000mA;

Dodatkowe wyposażenie: mata antypoślizgowa do platformy.

Okres gwarancji minimum 12 miesięcy rok.