

R-24/10, Rotor

BESCHREIBUNG

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit rundem Unterteil

TECHNISCHE DATEN

Rotortyp	Ausschwingrotor
Abmessungen (Ø x Länge)	16 × 105 mm
Kapazität	24
Volumen der Röhrchen	10–15 ml
Max. Geschwindigkeit	4000 rpm
Max. RCF: LMC-4200R	2860 × g
Rohrhersteller	Nunc, Greiner, Greiner Bio-one, TPP etc.



KAT.-NUMMER

BS-010212-JK

Rotor R-24/10

ZUBEHÖR



LMC-4200R
Without rotor
gekühlte Laborzentrifuge

Die Tischzentrifuge für Labore mit Kühlung **LMC-4200R** bietet Temperaturregelung des Biomaterials während der Zentrifugation. Die Temperaturregelung des sogen. „Kühlregals“ ist unter Enzymologen und Zellbiologen unabdingbar, weil sie die Reproduzierbarkeit...

[Mehr](#)



RR-U
BS-010208-UK
Rotorhalter

Rotorhalter