

P-16/88, plattform

BESCHREIBUNG

Plattform mit Federhalter für bis zu 88 Röhren mit bis zu 30 mm Durchmesser (z.B. 10ml-, 15ml-, 50ml-Röhren).

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich

275 × 205 × 75 mm



KAT.-NUMMER

BS-010116-BK

Plattform P-16/88

ZUBEHÖR



ES-20

Without platform
Orbitaler Schüttler-Inkubator

Der ES-20 ist ein kompakter Tischschüttler/-inkubator zur Mischung von biologischen Flüssigkeiten sowie zur Inkubation und Kultivierung von biologischen Flüssigkeiten nach dem vom Bediener eingestellten Programm

Der eingebaute Mikroprozessor/Wärmesteuerung bietet konstante ...

[Mehr](#)



PSU-10i

Without platform
Orbitaler Schüttler

Der Orbitaler Schüttler PSU-10i sorgt für eine geregelte Orbitalschwingung der Plattform und ist sowohl für den Einsatz in kleinen spezialisierten biotechnologischen Labors als auch in großen multidisziplinären Labors konzipiert: Eine Auswahl ...

[Mehr](#)



CPS-20

Without platform
CO₂ Schüttler

Der CO₂-Schüttler CPS-20 sorgt für eine geregelte Orbitalbewegung der Plattform und ist für den Einsatz im CO₂-Inkubator ausgelegt. CPS-20 wurde speziell für den Einsatz in rauen ...

[Mehr](#)