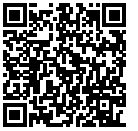




neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



2mag Rührsystem für Zellkulturen 3 Rührstellen, 5-5000 ml

1.751,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Rührsystem für zellschonendes Durchmischen von Zellsuspension und Kulturbrühen, entwickelt für höchste Ansprüche sowie erwärmungsfreien und kompromisslosen Dauerbetrieb, z.B. in CO₂-Inkubatoren.

Erwärmungs- und wartungsfreier Magnetrührer mit 3 Rührstellen, großer Stellfläche, auch für viskose Kulturmedien geeignet.

Wartungsfreier Schrittmotor-Antrieb für extrem langsame und 100% ruckfreie und schonende Durchmischung von Zellkulturen, ruckfreies und gleichmäßiges Rühren auch bei niedrigsten Drehzahlen, geeignet für Kulturflaschen mit eingehängten, drehenden sowie pendelnden Rührstabsystemen.

Vollständig vergossenes und hermetisch dichtes Edelstahlgehäuse, wasser-, staub und keimdicht.

Äußerst robuste Konstruktion und Ausführung, leicht zu reinigen und maximal beständig, tauchbar in Wasserbäder, für den erwärmungsfreien Langzeitbetrieb in CO₂ Brutschränken ausgelegt.

Technische Daten

Rührleistung/Rührstelle: 5 Watt

Gewicht: ca. 3,5 kg

Betriebsspannung: 48 VDC

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ZU-0069
Hersteller (Marke)	2mag
alte neoLab ArtikelNr.	7-3091
EAN	4058072444495
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	250 U/Min
Farbe	silber
Material	Edelstahl
Breite	410 mm
Höhe	38 mm
Tiefe	130 mm
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	digital
Gewicht	3.5 kg
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	-10 bis 50 °C
Rührer und Rotatoren Eigenschaften	ultraflach für den Inkubator geeignet externes Steuergerät erforderlich
Abbildung	3
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	10
Anzahl Rührstellen	3
Drehzahl MIN	5 U/Min
Leistung Magnetrührer	15 W
Material Gehäuse	Edelstahl
Material Rührplatte	Edelstahl
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	100.0 %
Modell Magnetrührer	neoLab-Magnetrührsysteme für Zellkulturen bis 5 l (7-3089. 7-3090. 7-3091. 7-3092)
Rührleistung/ Rührstelle	5 W
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	5 l

Rührvolumen/ Rührstelle MIN	5 ml
-----------------------------	------

Schutzart	IP 68
-----------	-------

Temperatursensor	ohne
------------------	------

