



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



sunlab® Digitaler Magnetrührer mit Heizung bis 550°C, 20 Ltr, 1500 UpM

660,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Der digitale Sunlab® Magnetrührer mit Heizung eignet sich optimal zum schnellen Mischen und Heizen von großen Mengen an niedrig viskosen Flüssigkeiten. Durch einen leistungsstarken und wartungsfreien Motor erreicht dieser Magnetrührer eine Heizleistung von bis zu 550°C und ein maximales Rührvolumen von 20 Litern. Die Einstellung der Rührgeschwindigkeit von 100 bis 1500 UpM und der Temperatur erfolgt über die beiden Drehknöpfe und ist auf dem LCD-Display gut ablesbar. Ein eingebauter Überhitzungsschutz (580°C) sowie eine Restwärmeanzeige bis ca. 50°C schützen Anwender und Labor vor Gefahren. Die robuste und chemikalienbeständige Glaskeramikplatte (LxB 184 x 184 mm) sorgt für schnelle Aufheizzeiten und ist leicht zu reinigen.

Weitere Informationen zum Sunlab® Magnetrührer:
Temperaturgenauigkeit: $\pm 1^{\circ}\text{C}$, mit Sensor: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$

Lieferumfang:

Sunlab® Digitaler Magnetrührer mit Heizung

Netzkabel

Temperaturfühler

Bitte beachten Sie, dass kein Stativ im Lieferumfang enthalten ist.

(Als Zubehör zu bestellen, mit Best.-Nr. D-8159)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	D-8350
Hersteller (Marke)	sunlab
EAN	4058072024345
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	1500 U/Min
Farbe	orange
Material	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Temp MAX	550 °C
Temp MIN	20 °C
Breite	215 mm
Höhe	112 mm
Tiefe	360 mm
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	digital
Gewicht	5.3 kg
Spannung	230 V
Typ Schnittstelle	RS232
für Umgebungstemperatur	5 bis 40 °C
Rührer und Rotatoren Eigenschaften	mit stufenloser Drehzahlregelung mit Schnittstelle mit Heizung
Anzahl Geschwindigkeitsstufen	stufenlos
Anzahl Rührstellen	1
Drehzahl MIN	100 U/Min
Ersatzteil	D-6014
Heizleistung	1050 W
Leistung Magnetrührer	10 W
Material Gehäuse	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Material Rührplatte	Keramik
Maximale relative Luftfeuchte bei 20 °C	80.0 %

Modell Magnetrührer	Sunlab Magnetrührer bis 20 l. LCD-Display. mit Heizung (D-8350)
Rührleistung/ Rührstelle	10 W
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	10 l
Rührvolumen/ Rührstelle MIN	40 ml
Schutzart	IP 21
Sunlab® Modellnummer	Magnetrührer SU1350
Temperatursensor	ohne

