

# AHN myLab® SM-05/10/15

Magnetrührer mit Heizplatte 1500 min<sup>-1</sup>



**Anwendung** - Chemie-und Pharmaindustrie zum Mischen und/oder Erhitzen von Flüssigkeiten

**Maximale Geschwindigkeit** - einstellbar von 300 bis 1500 min<sup>-1</sup> im Intervall von 10 min<sup>-1</sup>

**Mehrere Kapazitätsoptionen** - 5, 10 oder 15 Flaschen

**Optimales Erhitzen** - Erhitzen bis 120 °C / homogene Temperaturen auf der gesamten Platte

**Verbessertes Mischen** - programmierbarer Puls-Modus, bei dem der Benutzer die Zeit von 30 bis 99 Sekunden zur Änderung der Mischrichtung einstellen kann

**Zeiteinstellung** - von 1-999 Minuten / kontinuierlicher Betrieb

**Bedienungsfreundliches Design** - GummifüÙe für optimale Stabilität auf der Arbeitsfläche / leicht zu reinigende wasserdichte Oberfläche, schützt das Gerät vor versehentlichen Verschütten von Flüssigkeiten

## Bestellinformationen

Beschreibung	Kat.-Nr.
AHN myLab® SM-05 5-Platten Magnetrührer mit Heizplatte 1500 min <sup>-1</sup>	7-305-00-0
AHN myLab® SM-10 10-Platten Magnetrührer mit Heizplatte 1500 min <sup>-1</sup>	7-310-00-0
AHN myLab® SM-15 15-Platten Magnetrührer mit Heizplatte 1500 min <sup>-1</sup>	7-315-00-0

## Lieferumfang

- 1 Stk. Magnetrührer mit Heizplatte 1500 min<sup>-1</sup>
- 1 Stk. Netzkabel
- 1 Stk. Referenz-Magnetrührstäbchen
- 1 Stk. Bedienungsanleitung
- 1 Stk. Garantiekarte

## Spezifikationen

	5	10	15
<b>Anzahl der Rührpositionen</b>	5	10	15
<b>Max. Rührmenge</b>	400 mL pro Position		
<b>Empfohlene Länge Magnetrührstäbchen</b>	25 mm		
<b>Schutzklasse</b>	IP 42		
<b>Abmessungen (BxTxH)</b>	136 x 562 x 75 mm	196 x 565 x 75 mm	282 x 568 x 76 mm
<b>Gewicht</b>	3,0 kg	5,0 kg	7,0 kg



+49(0)3631/46594-04  
+49(0)3631/46594-10  
info@ahn-bio.de

Uthleber Weg 14  
D-99734 Nordhausen  
www.ahn-bio.de

ahn®  
biotechnologie GmbH