



実験室用ホットプレートと
スターラー付

SLH | SLS | SLHS

株式会社センコム

SI Analytics

a xylem brand

ドイツSI Analytics社モデルSLH/SLS/SLHS 実験室用ホットプレート/スターラー付

SI Analytics社の実験装置: SLHはラボ用ホットプレートでSLSはスターラー付でSLHSはホットプレート/スターラーの組み合わせです。

接地面積が 205 x 260 mmとコンパクトな設計で手狭な実験台やドラフト内での使用が可能です。

さらに、190 x 190 mmの作業面は SLH/ SLS/ SLHSは殆どの耐熱ガラスのボトル/ビーカー/フラスコの使用が可能です。

3機種は全て、強酸及び強塩基に対して高い耐性を持つセラミックコーティングされたステンレス鋼プレートを備えております。パウダーコーティングされたアルミニウムキャストハウジングは耐熱性が高く、実験室での頻繁な使用に耐えることができます。

スターラーの回転は、60-1500 rpmのスピードコントロールが可能です。駆動モーターにはボールベアリングが用いられスムーズな回転と長寿命が保証されております。

SLH/ SLHSのホットプレートの最大消費電力は 500 ワットで、電子的に制御されて過電流を防ぎます。

加熱/攪拌機能がオンになると、前面プレートの2つの制御 LED が点灯します。

Technical Data

モデル	SLS-110 / SLS-230	SLH-110 / SLS-230	SLHS-110 / SLHS-230
タイプ	スターラー	ホットプレート	スターラー/ホットプレート
スターラー回転数	60-1500 rpm	N/A	60-1500 rpm
温度範囲	N/A	室温 +5°C~380°C	
コントロールユニット	無接点電気コントロール		
素材(スターラー/ヒートプレート)	セラミックコートされたステンレス鋼		
大きさ	プレート	190 x 190 mm	
	機器	205 mm 幅 x 260 mm 奥行 x 110 mm 高さ	
電源	最大. 15 ワット, 1.0 A	最大. 500 ワット, 3.0 A	
電圧	110V, 60 Hz / 230V, 50/60 Hz		

Ordering information

製品	概要	型番	発注番号
実験室用ホットプレート SLHS	セラミックコートされたステンレス鋼プレート 190x190mm, 60-1500rpm, 0,5 kW、ヒート電源, 主ケーブル付, 230V	SLHS-230	285416400
実験室用ホットプレート SLHS	セラミックコートされたステンレス鋼プレート 190x190mm, 60-1500rpm, 0,5 kW、ヒート電源、主ケーブル付、110V	SLHS-110	285416410
実験室用ホットプレート SLH	セラミックコートされたステンレス鋼プレート 190x190mm, 0,5 kW, ヒート電源, 主ケーブル付, 230V	SLH-230	285416420
実験室用ホットプレート SLH	セラミックコートされたステンレス鋼プレート, 190x190mm, 0,5 kW, ヒート電源 主ケーブル付, 110V	SLH-110	285416430
実験室用スターラー SLS	セラミックコートされたステンレス鋼プレート, 190x190mm, 60-1500rpm, 主ケーブル付, 230V	SLS-230	285416440
実験室用スターラー SLS	セラミックコートされたステンレス鋼プレート, 190x190mm, 60-1500rpm, 主ケーブル付, 110V	SLS-110	285416450

SI Analytics

a xylem brand

総発売元
株式会社センコム

TEL:03-3839-6321 Fax:03-3839-6324

〒110-0016東京都台東区台東4-1-9

e-mail: info@senkom.com

web-site: www.senkom.com

販売店:



SI Analytics は Xylem 社の商標登録又はその子会社の一つです。

© 2013 Xylem, Inc. xxxxxxUS March 2013