



加熱冷却システム S-3850

反応槽及び冷却部を内蔵したコンパクトな反応システムです。(ポンプは内蔵しておりません。)



● 仕様	
反応槽	反応コイル (標準) 内径φ0.5×外径φ1/16"×長さ5m、材質:SUS316 加熱部 アルミブロック カートリッジヒータ (200w)、熱電対
温度コントローラ	温度設定範囲: 室温+10°C~200°C可変 温度安定性: ±0.5% 温度表示: デジタル3桁
冷却部	冷却コイル ペルチェ素子による冷却、25°C (常温) 迄 内径φ0.5×外径φ1/16"×長さ3m、材質:SUS316
電源	AC 100V、4A、50/60Hz
使用周囲温度範囲	10~40°C
使用周囲湿度範囲	40~80%
重量	約7kg
形状	幅150×高さ225×奥行400mm

※本仕様・外観は改良の為予告なく変更する事があります。

製造元

Soma 株式会社 相馬光学

〒190-0182

東京都西多摩郡日の出町平井 23-6

TEL:042(597)3256 FAX:042(597)3208

E-mail: sales@somaopt.co.jp

URL: http://www.somaopt.co.jp

販売代理店

Cat.No.03-09-3850-001