

化学発光検出器

S-3400

超微量成分の
高感度分析に!!



Soma

仕 様

検 知 器	光電子増倍管(ヘッドオンタイプ)
測光波長範囲	300~650nm
フ ロー セ ル	スパイラルフローセル 容量100 μ l、接液部材質 テフロン 配管 1/16"× ϕ 0.5テフロン 耐圧 5kg/cm以下
測 光 レ ン ジ	1、2、4、8、16、32、64、128、 256、(9段)、SHORT(出力0)
レ ス ポ ンス	FAST、MEDIUM、SLOW
オ ー ト ゼ ロ	オートゼロ機能内蔵 外部からオートゼロ機能を動作させる時は EXT. AUTO端子に接続
レコーダー出力	10mV/FS
データ処理出力	10V/FS
パネルメーター	デジタルパネルメーター MODE切換えにより 発光強度モニター (MEASURE) ホトマル印加電圧モニター (HV)
マ ー カ ー	インジェクションマーカー 約1mV 外部からマーカーを動作させる時は EXT. MARKER端子に接続
電 源	AC100/115/220V、50/60Hz、50VA
使用温度範囲	10~40°C
使用湿度範囲	40~80%
重 量	9kg
形 状	幅156×奥行400×高さ225mm

標準内容

S-3400 本体	1式
電源ケーブル	1
電源コンセントアダプタ (3P/2P変換用)	1
記録計コード	1
ヒューズ 1A(ガラス管入り)	1
押ネジジョイント JON-16S-in SUS316	2
フェラール FF-16 SUS316	2
フェラール ダイフロン	2
取扱説明書	1

特別付属品

名 称	容 量	材 質
スパイラルフローセル (直前反応型)	100 μ l	SUS316
スパイラルフローセル (直前反応型)	300 μ l	SUS316
ミキシングジョイント		SUS316
ミキシングジョイント		PEEK

※本仕様、外観は改良のため予告なく変更することがあります。

Soma 株式会社 相馬光学

〒190-0181 東京都西多摩郡日の出町大久野114-4
TEL.042(597)3256 FAX.042(597)3208