

LUNA FX7™

LUNA II™



自動セルカウンター スペシャル プライス キャンペーン

期間限定でLogos Biosystems社 LUNA FX7™
とLUNA II™を特別価格で提供

LUNA-FX7™ 通常価格 ¥1,900,000 ⇒ **¥1,360,000**

LUNA II™ 通常価格 ¥530,000 ⇒ **¥340,000**

(消費税別)



LUNA II™



LUNA FX7™

セルカウントは、生化学研究における基本的な品質管理方法です。とてもシンプルで簡単です。従来からの方法である手動式セルカウンターである血球計算盤は、1世紀以上にわたって細胞生物学者によって使用されてきました。しかし、限定されたサンプル濃度、判定するユーザー間のバラツキで、不正確につながるボリュームエラーを発生してしまい細胞の管理に支障が起きてしまい、時間と手間が掛かりました。

Logos Biosystems LUNAファミリー 自動セルカウンターは、高品質の光学系と洗練されたアプリを備えており、信じられないほどの速度、精度、信頼性で細胞濃度と生存率のデータを提供します。

LUNA FX7™



LUNA™ セルカウンターファミリーの最新メンバーであるLUNA-FX7™は、最もハイパフォーマンスなセルカウンターです。かつて無い程の細胞計数精度、新しい1, 3, 8 チャンバースライド、最先端の光学系、2波長蛍光、明視野検出、高速で高精度オートフォーカスを備え、取得した計測結果はWi-Fi、USBデバイス、またはイーサネットを介したデータ転送でお客様のワークフローとセキュリティを飛躍的に向上させます。

LUNA-FX7™は、21 CFR PART 11 (FDA基準) に準拠しています。



多彩なスライドオプション

LUNA-FX7™には、複数のスライドオプションがあります。マルチチャンネル ピペットと互換性のある、スループットを最大化する8チャンネルスライドやデータの処理と整理が容易な3チャンネルスライド。5μL容積の細胞をカウントし、精密と精度を向上させるシングルチャンネルスライド等、多彩なスライドオプションを揃えております。

LUNA II™

LUNA II™は、高速、高精度、測定の正確性と一貫性を備えた、最先端のセルカウンターです。精密顕微鏡光学系、コンピュータ、画像解析ソフトウェア、オートフォーカスシステムを統合した独立型カウンターです。

対応試薬

- TB Trypan blue
- EB Erythrosin B
- AO PI Acridine orange Propidium iodide
- FDA PI Fluorescein diacetate Propidium iodide



LUNA-II™ (プリンター無)



LUNA-FX7™ + 2chスライド 250枚

	LUNA-II™ (プリンター無)	LUNA-FX7™ + 2chスライド 250枚
細胞の種類	細胞株	細胞株 PBMCs 酵母 etc.
細胞サイズ	3 - 60 μm	1 - 90 μm
測定手法	明視野	明視野 2波長蛍光
フォーカス	マニュアル&オート	マニュアル&オート
細胞濃度範囲	5x10 ⁴ ~ 1x10 ⁷ cells/mL	1x10 ⁴ - x10 ⁷ cells/mL
染色方法	● TB ● EB	● TB ● EB ● AO PI ● FDA PI
再生利用可能スライド	✓	✓
ディスポ スライド	2チャンネル	1,2,3,8チャンネル
外見寸法及び重量	16x18x28cm 1.6kg	25x28x24cm 4.5kg
定価(税別)	¥530,000	¥1,900,000
キャンペーン価格(税別)	¥340,000	¥1,500,000

・ このキャンペーンは2022年2月末日までの注文が有効です。