

LUNA FX7™

自動セルカウンター



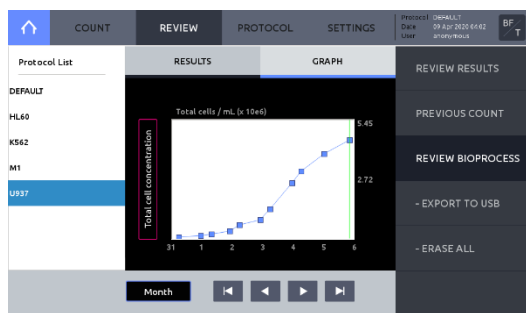
スペシャル プライス キャンペーン

期間限定でLogos Biosystems社 L70002 LUNA FX7™ アドバンスドパッケージを 特別価格で提供

L70002 LUNA-FX7™ アドバンスド パッケージ
通常価格 ¥2,800,000 ⇒ **¥1,900,000** (消費税別)



期間：2022年10月1日～2023年3月1日



Protocol List	RESULTS	GRAPH	REVIEW RESULTS
DEFAULT	Start 31 Mar 2020 05:21:59		PREVIOUS COUNT
HL60	Runs 11		REVIEW BIOPROCESS
K562	Last result		- EXPORT TO USB
M1	Date 05 Apr 2020 21:11:13		- ERASE ALL
U937	Flipped 135.821 hours		
	Growth rate 0.021189 / hour		
	Doubling time 32.7126 hours		
	Total cells 4.54 x 10 ⁶ cells/mL		
	Viability 24.1 %		

LUNA™ セルカウンターファミリーの最上位機種であるLUNA-FX7™ アドバンスドパッケージは、最もハイパフォーマンスなセルカウンターです。

細胞の健全性、成長、生育過程活動などを追跡、監視するバイオプロセスモードを提供します。特定のプロトコルへバッチプロセスをタグ付けすることで、複数のバッチの進行が、簡単に記録可能となります。バイオプロセスアプリケーションは細胞の倍加速度時間を計算し、増殖曲線をグラフ化し、成長率と生存率を記録します。最大1テラバイトの内部ストレージを備え、日、週、月、および年に及ぶカウント結果が保存可能です。

IQ/OQ プロトコルは、蛍光または明視野検査スライドとQC機能により、機器のパフォーマンスを保存、モニター、分析ができます。厳密なIQ/OQ基準のコンプライアンスを維持できます。

LUNA II™

自動セルカウンター



biosystems

旧モデル LUNA™ 下取りキャンペーン

期間限定でLogos Biosystems社 旧モデルLUNA™
自動セルカウンターを下取り、LUNA II™自動セル
カウンター(プリンター無)を特別価格で提供

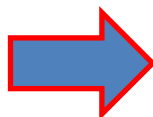
L40002 LUNA II™ (プリンター無)

通常価格 ¥530,000 ⇒ **¥300,000** (消費税別)

旧モデル LUNA™ 下取り



LUNA™



LUNA II™

注意
イメージはプリンター有
モデルです。

期間：2022年10月1日～2023年3月1日

最先端オートフォーカス技術

LUNA II™ 自動セルカウンターは、先進の液体レンズ技術に基づく新しいフォーカス機構を搭載しています。液体レンズは焦点を変更するための機械的な可動部品を使用しません。液体レンズに電圧を加えることによって、迅速にサンプルのZ軸を変更します。可動部品を排除することで、ノイズが無くなり、メンテナンスの必要性が大幅に減少します。

数百万回レンズ操作を行っても、修理、メンテナンスの必要はありません。LUNA II™ では、新フォーカス機構と合わせて、細胞数カウント用に最適化された新しいオートフォーカス用アルゴリズムを統合しています。

