

ゲル撮影装置 UVP GelSolo



蛍光染色 (DNA、タンパク質)、CBB 染色などの撮影が可能

ゲルサイズ	20×20 cm
PC	Windows10 タブレット PC 内蔵 11.6 インチのタッチスクリーン
付属品	・ EtBr 用フィルター標準装備 ・ VisionWorks (解析用ソフトウェア)
プリンター	別売 (下記関連製品参照)
カメラ	高感度モノクロカメラ GelCam 315
レンズ	手動ズーム : 8~48 mm, 絞り値 : F1.2
解像度	5 M ピクセル
落射光源	白色/青色 LED

※別売の青色 LED トランスイルミネーターを併用することで、SYBR® Green などの青色光で励起する蛍光染色試薬を使用することができます。詳細はフナコシ Web をご覧ください。

[メーカー : UVQ]

モデル	強度切り替え M-20V	2 波長切り替え LM-20	3 波長切り替え LMS-20
内蔵トランスイルミネーター	302 nm	302 / 365 nm	254 / 302 / 365 nm
質量	22.1 kg	22.5 kg	22.5 kg
商品コード	849-97-0934-01	849-97-0937-01	849-97-0939-01
包装	1 unit	1 unit	1 unit
価格 (¥)	2,492,000	2,525,000	2,495,000

別売品 ▶ Blue LED トランスイルミネーター

[メーカー : UVQ]

商品コード	包装	価格 (¥)
849-95-0611-01	1 unit	465,000

関連製品 ▶ デジタルモノクロプリンター

[メーカー : FAC]

商品コード	包装	価格 (¥)
UP-X898MD	1 set	213,000

TLC プレート用撮影システム ChromaDoc-It TLC Imaging System

薄層クロマトグラフィー (TLC) のイメージングに最適な撮影装置です。



50.2^W×41.9^D×39.1^H cm

こちらから TLC プレートやゲルの出し入れ、マーキングや切り出しが行えます。

デジタルカメラ	DigiCam 24 M ピクセル
外部出力	USB
UV ランプ	15 W 254 nm×2 本 15 W 365 nm×2 本
白色灯ランプ	4 W×2 本

※画像撮影には、別途 PC (OS : Windows 10) が必要です。

[メーカー : UVQ]

商品コード	包装	価格 (¥)
97-0109-01	1 unit	1,407,000

フナコシ公式
YouTube チャンネル

ライフサイエンスに役立つ情報や製品を動画でご紹介!

おれまじい! 言迷の アガロースゲル

VectaMount® Express

包装カセット記入台 組み立て方

IHCとIFにおけるバックグラウンドのトラブルシューティング 免疫染色セミナー①

Quantikine ELISA Kit 操作手法

神経変性疾患モデルの作製に最適 タウタンパク質

チャンネル登録よろしくお願ひします!
@Funakoshi_CoLtd