

多功能影像系統

Molecular Imager FX

【儀器原理及功能】 【正常】

PharosFX™ laser-scanning imaging system is optimized for quantitative imaging of radiolabels with phosphor storage screens and fluorescent samples. It has the additional capability for gel documentation with colorimetric stains. Compatible with any emission filter, the PharosFX offers an unlimited choice of fluorescence applications. Its high sensitivity and filter flexibility makes the imager desirable for multiplex fluorescence applications and for detection of low-abundance proteins in gels.

【儀器說明】

PharosFX™ laser-scanning imaging system

可應用於核酸分析及蛋白質 2-D 分析

【經費來源】

校務基金補助及教育部經費

購價:2630,000 元

【服務項目】

核酸分析及蛋白質 2-D 分析

【申請辦法】

須提前一日申請，每星期一至五上班時間，請電莊慧文教授(05)2717756

【樣品準備須知】

樣品自備、耗材代購

【收費標準】

免收費

【聯絡方式】

農業生物科技學系暨研究所 莊慧文 教授 電話：05-2717756

【儀器室地點】

國立嘉義大學農業生物科技學系精密儀器室

【儀器之 JPG 圖檔】

