

# ImageQuant 100 凝胶成像系统

ImageQuant™ 100 能够为您创建便于保存和打印的实验数据结果, 经济易用, 以最小的体积提供最好的电泳和印迹拍摄结果。

ImageQuant 100 能直接向打印机或 PC 输出数据而不用安装额外的控制软件。

如果在原有基础上添加一个光源, 即可实现荧光和白光成像的双重应用。

**应用: 凝胶成像, 荧光成像, 放射自显影, EB、SYBR™ Green 等染色成像**

- 快速、小型、简单易用的个人化成像系统
- 图像可导出至 PC 作进一步分析处理
- 高分辨率 CCD 芯片为您带来质量出众的彩色图像
- 样品放置简便, 实时成像功能
- 使用 ImageQuant TL 专业图像分析软件进行数据分析
- 可根据需求升级至冷 CCD 系统
- GE Healthcare 为您提供专业级别的技术支持服务



## 产品特性

- 800 万像素超高静态分辨率
- 通过 LCD 屏幕实时成像
- 8-bit 数码摄像技术
- 可选择自动或手动聚焦方式
- 光圈范围 F2.8-F8
- 曝光时间 8 ms-16 s
- 标配包括特制锥形凝胶盖和 EB 专用滤光片

## 可选配件

- 高密度和低密度紫外光源
- 白光源
- ImageQuant TL 专业凝胶图像分析软件

