

“red”为什么那么红？

2008年8月8日，是一个全球瞩目的日子，那一天第29届奥林匹克运动会在北京开幕了。同一天，在大洋彼岸的San Leandro，著名的凝胶成像仪专业厂家--美国Alpha公司宣布推出全球最先进的凝胶成像仪一体机red！



这是壹台全自动触摸屏个人凝胶成像一体机，是划时代的高科技产品。她具有小巧精致的外形，8英寸的全触摸屏，内置功能强大的处理器和高清晰度的自动成像设备。操作简单，功能实用，性能可靠，可以满足24小时连续工作高负荷实验室的要求，故障率几乎为零。

red™包括140万像素的科学级CCD、全自动镜头、3个位置的滤光片轮、图像捕获软件、反射白光、橙色滤光片、样品托盘和内置紫外透射灯箱。red™还包括内置的微处理器、8英寸的触摸显示屏、双USB插口以及Windows® XP嵌入式操作系统。

该产品一经推出立即在全球掀起了红色狂潮，短短时间内仅在美国一地就销售了几十台。其优异的表现和高度的便利性获得了用户的一致认可。“red真是太容易操作了...”美国加州公共卫生部分子生物学科学家ND说。Advansta公司的KM先生评价到：“red设计的如此容易使用，开箱后马上就可以直接操作，操作界面如此友好，可以很轻松的调整镜头、保存和打印...”“red体积小，可以放在实验室任何空间内，并且可以直接连接打印机出图片，简直太棒了！我爱她的界面，逻辑性强，用手指即可操作。Red的表现令人惊讶，是真正高科技产品极其适用于任何实验室！我向大家强烈推荐使用她！” Buck学院老年化研究室的KF女士说。



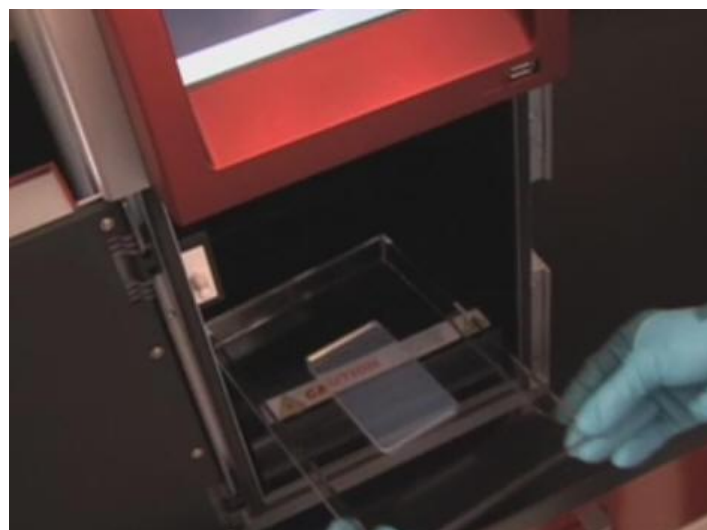
那我们就来看看，red真的像大家所说的那样简单耐用吗？



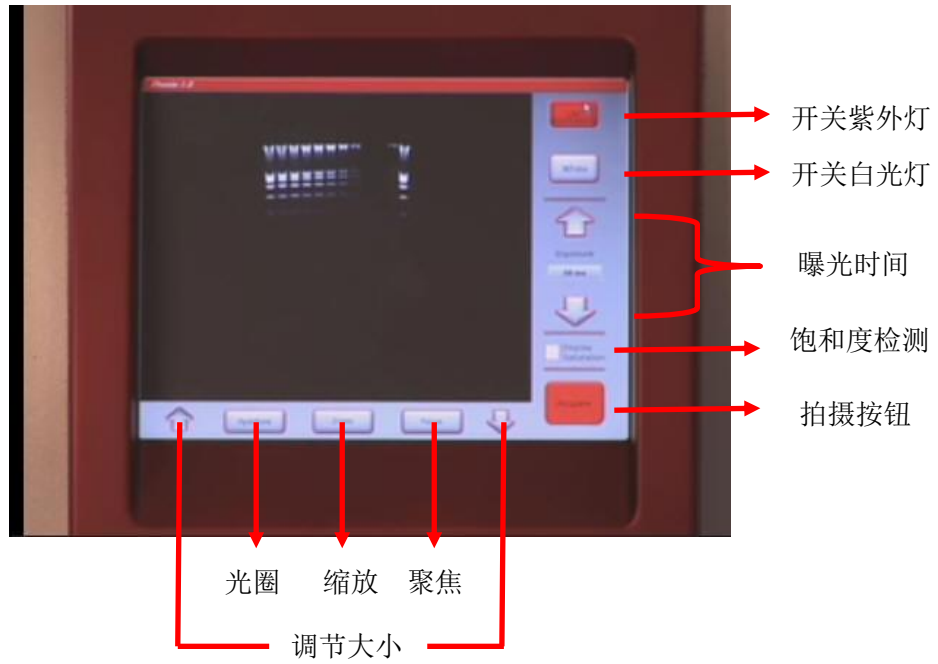
Red的安装很简单，打开包装箱，直接取出red主机，放置在桌面上，插上电源线，打开未予侧壁电源开关即可。



屏幕上显示操作的主界面，接下来就可以把样品放入仪器内。



暗箱门具有紫外保护功能，放入样品，关闭暗箱门，剩下的操作就在触摸屏上了。



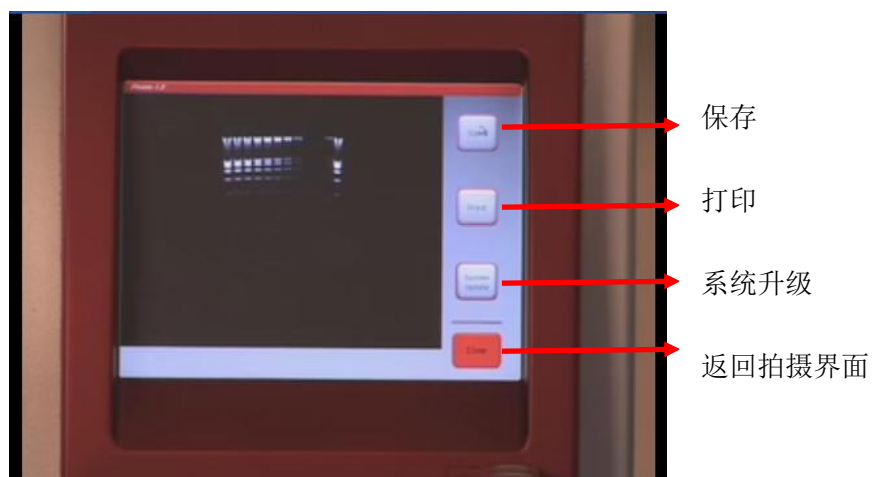
先打开所需要的光源，调整镜头和曝光时间，点击拍摄，即可得到清晰锐利的图片。



插入 U 盘，通过操作软件即可将图片保存下来，或者直接打印出来图片。



这两个操作也是在计算机屏幕上选择的。



是不是真的很简单？该系统具有自我保护功能，不会被任何计算机病毒侵入，轻轻一点即得结果，耐用性真的是很高！red 为什么如此红也就不难理解了！



如果您对 red 感兴趣的话，请赶紧联系我们吧，我们备用样机供您试用。我们一起来体验高科技带给我们的便利吧！



总代理：美国自然基因有限公司

联系方式：010-51650520 www.naturegene.cn info@naturegene.com