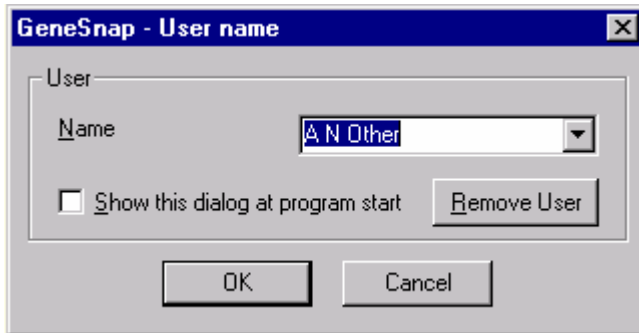


GeneSnap 简要操作说明


- 1、打开暗箱电源开关，电源在暗箱的后面。
- 2、启动电脑，GeneSnap 自动运行，如果您已经取消了自动运行，双击桌面快捷方式即可。



- 3、GeneSnap 第一次启动，会弹出对话框，要求您输入登陆信息。




输入您的登陆名，如果您不希望每次都显示该对话框，勾上下面的单选框。

- 4、单击  按钮，显示图像捕捉窗口。



- 5、在捕捉按钮为绿色（曝光时间小于 5s）的状态下，您可以调整曝光时间、选择光源、选

选择光片。单击 ，进入图像实时预览状态。


6、选择光源为白光，在白光下调整凝胶的位置，使图像显示在图像框的中间，调整缩放





使图像充满窗口的 70~90%，调整聚焦



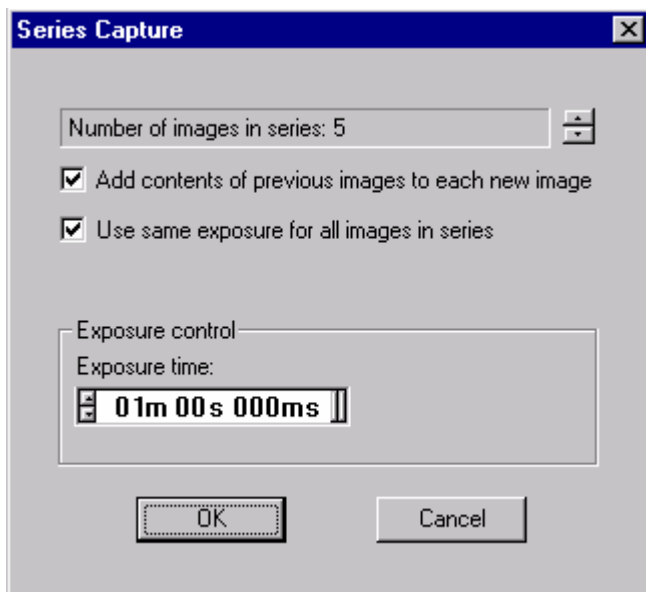
，使图像达到最清晰，关闭暗箱门。

7、选择光源为 UV，虑光片选择为 EtBr/UV，调整光圈 ，使图像明暗合适，对比明显，


单击捕捉按钮 ，冻结图像。


8、也可以使用自动曝光按钮 ，进行自动曝光。

9、使用联拍按钮 ，可以自动联拍一系列的图片。



使用上下箭头选择联拍图片数，选择第一个单选框，进行图像叠加，否则不进行叠加。选择第二个单选框，使用相同的时间联拍，选择曝光时间。

10、 图片捕捉完成后，单击  按钮，保存图片为 .sgd 格式。也可以使用 File Export image 保存为其它格式。

11、 使用  按钮，发送到 GeneTools 进行分析。

本手册为 GeneSnap 的操作步骤简介，具体操作请参考原版英文说明书，并以英文说明书为准！

基因公司售后服务部