

	文件名称： 奥林巴斯 BX53 荧光显微镜维护保养作业指导书		版本号： GGPT-SOP-245	
	编制	刘丽萍	发布实施日期	2016-4-1
<p><b>一、目的</b></p> <p>为了对奥林巴斯 BX53 荧光显微镜的运行情况进行检查，以保证其功能正常、状态良好。</p> <p><b>二、适用范围</b></p> <p>适用于本公共实验平台奥林巴斯 BX53 荧光显微镜（设备编号：）奥林巴斯 BX53 荧光显微镜的日常运行维护、定期维护、定期点检及保养。</p> <p>所在实验室：花卉分子遗产实验室[712]</p> <p><b>三、依据</b></p> <p>GGPT-SOP-201 奥林巴斯 BX53 荧光显微镜操作规程； 奥林巴斯 BX53 荧光显微镜-使用说明书；</p> <p><b>四、操作程序</b></p> <p>参见：GGPT-SOP-201 奥林巴斯 BX53 荧光显微镜操作规程</p> <p><b>五、维护保养方法：</b></p> <p><b>5.1.</b> 如果需要清洁透镜或其它玻璃元件，请用市售洗耳球简单吹去表面灰尘，然后使用一张镜头纸（或薄纱布）轻轻擦拭。</p> <p>如要除掉指纹或油渍，请用少量的市售无水酒精沾湿纱布擦拭。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 因为无水酒精是极易燃的，必须小心使用。注意不要把这些化学品接近明火和可能的电火花来源，如进行开关操作的电子设备。（这是因为电火花有可能引起火灾。）还要记住，只能在通风良好的房间中使用这些化学品。</li> <li>• 进行保养前，先关闭主开关，然后等待灯室完全冷却下来。</li> </ul> <p><b>5.2.</b> 不要使用有机溶剂清洁显微镜的非玻璃部件。需要清洁时，请使用一块无毛软布蘸少量稀释的中性清洁剂进行清洁。</p> <p><b>5.3.</b> 除了在本说明书中允许拆卸的零部件，不要拆下本显微镜的任何零部件，这可能会导致故障或者造成性能下降。</p> <p><b>5.4.</b> 使用完显微镜后，请关闭显微镜主开关。等待灯室完全冷却后，用防尘罩盖上显微镜。</p>				

## 六、记录

检查和维护完毕后填写奥林巴斯 **BX53** 荧光显微镜维护保养记录表格。

奥林巴斯  
Olympus  
复星