

Luna II凝胶成像系统

出厂检验报告

产品名称		凝胶成像系统	产品型号		Luna II
S/N			批号		
生产日期			出厂日期		
标准条目	检验项目	检验标准		检验结果	结论
外观检验	仪器外观	整机与配件无明显划伤、污物、色泽均匀；标识牌字迹清晰正确；关门缝隙没有明显突出或内凹。			
	电源插座安装	电源开关 I/O 方向正确，按动灵活，手感良好。			
	屏幕安装	屏幕内部无灰尘，屏幕无变色。			
性能检验	电源开关检验	打开电源开关，屏幕能正常亮起，无延迟现象；电源开关通断 5 次以上，仪器运转正常。			
	进出仓检验	进出仓虚拟按键下透射蓝光、透射白光、透射紫外放入不同配件托盘中，软件得到正确响应各 5 次。			
	显示屏检验	屏幕显示正常、触屏功能正常。			
	软件功能	HDMI、USB 线连接正常，软件功能透射白光、透射蓝光、透射紫外、拍照、保存等按键功能正常。			
	光源检验	白光、蓝光、紫外光源均匀、稳定。			
	漏光检验	仪器门正常关闭状态下拍照测试，无漏光现象。			
	拍照检验	灵敏度、拍照尺寸、图像显示、曝光模式符合要求。			
	仪器老化	自动老化软件运行正常。			
安规检验	接地阻抗	保护导体端子与规定要采用保护连接的每一个可触及零部件之间的阻抗不得超过 0.1 Ω 。			
	耐压测试 基本绝缘	AC1390 V，50 Hz 在 5 s 或 5 s 以内逐渐升高到规定值，使电压不出现明显的跳变，然后保持 5 s，基本绝缘，无击穿。			
	泄漏电流	≤ 0.5 mA(仪器正常状态)			
≤ 3.5 mA (单一故障状态)					
检验结论：					
检验员/日期				批准/日期	

注：检验结果填写数据或“符合”、“不符合”，结论为“合格”或“不合格”。