

Luna II凝胶成像系统 出厂检验报告

产品名称 S/N		凝胶成像系统	产品型号	Luna	Luna II	
			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;标识标牌字迹清晰正确;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 $0.1~\Omega$ 。				
	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)				
检验结论:		(5.5 HIV.) (+ BAPF4V)	, comp			
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"。