

# QuickGel 6200 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		QuickGel 6200
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	外观应光洁平整、色泽均匀、无锋棱、毛刺、裂纹及明显的凹凸不平、划痕，机箱里不可有灰层。			
	仪器标签	标签位置、胶带符合规范。			
	活动部件	活动部件符合运输固定规范。			
	包装	内外包装完好，整洁、无破损；产品标识清楚、完整			
性能检验	气味检验	仪器机箱密闭十分钟，气味检测数值符合要求。			
	软件功能	USB 线连接正常，软件功能透射白光、上照白光、透射紫外、拍照、保存等按键功能正常。			
	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、拍照尺寸符合要求。			
	仪器老化	48 小时通电老化运行。			
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”。