

QuickChemi 5200 Pro 化学发光成像系统

出厂检验报告

产品名称		化学发光成像系统	产品型号	QuickChemi 5200 Pro	
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	外观无严重变形及损毁。			
	仪器标签	面贴位置、标签位置、胶带符合规范。			
	活动部件	仪器门可正常打开关闭，传感器正常。			
	包装	内外包装完好，整洁、无破损；产品标识清楚、完整。			
	配件检验	配件齐全、外观完好，与仪器装箱清单、显示器组成清单一致。			
性能检验	软件功能	各功能按键正常，拍照过程运行顺畅。			
	漏光检验	各显示灯正常，拍照无漏光现象。			
	拍照检验	灵敏度、拍照尺寸符合要求，明场可拍摄彩色。			
	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。			
安规检验	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”。