

RAPIDPoint 500 System

CSE 安装检查表

	客户:					
	序列号: 软件版本:					
	代理商公司: 安装日期:					
一. 仪器安装条件的确认						
	1. 电气要求 (量具编号)					
	1.1 电源电压符合要求,220V					
	1.2 接地符合仪器要求,小于 0.1 欧姆					
	2. Host 接口					
	2.1 LIS 连接和中文软件情况					
二.开箱清点和仪器安置						
	▲ 心阻开放和** 上					
	1. 仪器开箱和清点					
	1.1 仪器包装正常 1.2 货物清点齐全[货物清单和启动试剂]					
	1.2 贝彻伯总开至[贝彻伯平和归幼风刑]					
	2. 安置仪器					
	2.1 仪器重量 15.5kg					
	2.2 操作台稳固且水平(宽 30cm × 深 42cm × 高 55cm)					
	三. 安装过程					
	1.1 去除仪器外的固定封条					
	1.2检查仪器内各部件					
	1.3 用万用表核查电源电压及接地					
	相-零V相-地V零-地V					
	1.4 LIS 口的连接[若有] 1.5 安装打印纸					
	1.5 父器开机并校准屏幕					
	四. 测试和检查					
	1.1 仪器设置时间					
	1.2运行诊断 lamp cal, wavelength, temperature					
	•					



1.3 安装试剂包
1.4 安装洗液包
1.5 安装 AQC (若有)

五. 客户培训

1. 仪器介绍和基本操作
1.1 仪器概况和基本功能
1.2 仪器工作条件和注意事项
1.3 仪器的开机启动和退出关机
1.4 软件概况和仪器基本工作菜单
1.5 仪器的软件设置和系统设置
1.6 标本前处理
1.7 标本操作
1.8 QC 的操作
1.9 如何查寻结果及编辑修改
2. 其他方面
2.1 仪器定期维护保养
2.2 常见问题排除方法
2.3 联系方式和服务过程介绍

工程师签字:	日期:	客户签字:	日期:

参加培训人员签字:	日期: