

RAPIDPoint 500 e 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 _____)
<input type="checkbox"/>	1.1 电源电压符合要求, 220V
<input type="checkbox"/>	1.2 接地符合仪器要求, 小于 0.1 欧姆
	2. Host 接口
<input type="checkbox"/>	2.1 LIS 连接和中文软件情况

二. 开箱清点和仪器安置

	1. 仪器开箱和清点
<input type="checkbox"/>	1.1 仪器包装正常
<input type="checkbox"/>	1.2 货物清点齐全[货物清单和启动试剂]
	2. 安置仪器
<input type="checkbox"/>	2.1 仪器重量 15.5kg
<input type="checkbox"/>	2.2 操作台稳固且水平(宽 30cm × 深 42cm × 高 55cm)

三. 安装过程

<input type="checkbox"/>	1.1 去除仪器外的固定封条
<input type="checkbox"/>	1.2 检查仪器内各部件
<input type="checkbox"/>	1.3 用万用表核查电源电压及接地 相-零 _____ V 相-地 _____ V 零-地 _____ V
<input type="checkbox"/>	1.4 LIS 口的连接[若有]
<input type="checkbox"/>	1.5 安装打印纸
<input type="checkbox"/>	1.5 仪器开机并校准屏幕

四. 测试和检查

<input type="checkbox"/>	1.1 仪器设置时间
<input type="checkbox"/>	1.2 运行诊断 lamp cal, wavelength, temperature

<input type="checkbox"/>	1.3 安装试剂包
<input type="checkbox"/>	1.4 安装洗液包
<input type="checkbox"/>	1.5 安装 AQC（若有）

五. 客户培训

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