

Siemens Healthineers

**RAPIDPoint** **500** **System**

**CSE** 安装检查表

客户**:**

序列号**:** 软件版本**:**

代理商公司**:** 上海欧逸医疗科技有限公司 安装日期**:**

一. 仪器安装条件的确认

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1**.** 电气要求 (量具编号 DM850 ) |
|  | 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

|  |  |
| --- | --- |
|  | **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] |
|  | **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 220 V 相-地 220 V 零-地 0.1 V |
|  | 1.4 LIS 口的连接[若有] |
|  | 1.5 安装打印纸 |
|  | 1.5 仪器开机并校准屏幕 |

四. 测试和检查

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1.1 仪器设置时间 |
|  | 1.2 运行诊断 lamp cal， wavelength，temperature |

RAPIDPoint 500 安装检查表 2021-05

西门子医学诊断产品(上海)有限公司

客户服务热线:400-810-5888

1/2

Approved by TM



Siemens Healthineers

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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： |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

RAPIDPoint 500 安装检查表 2021-05

西门子医学诊断产品(上海)有限公司

客户服务热线:400-810-5888

2/2

Approved by TM