

设备安装运行确认表

设备名称		全自动细菌培养监测系统	型 号	BACT/ALERT 3D, 120 位
生产厂家		bioMerieux, Inc 生物梅里埃	数 量	1 台
编号或序列号		303CR8433	使用科室	质控科
供货商		河南汇特供应链管理有限公司	安装日期	2023 年 7 月 4 日
设备开箱验收情况	随机配件及相关文件	设备与订货合同是否相符:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		合格证、保修单、操作说明等是否齐全: <u>进口设备</u>	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
	设备状态	设备是否完好:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		标签中的机身号与包装箱是否一致:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
安装情况		安装过程是否顺利:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		与安装图纸是否一致:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
设备运行情况		设备的手动机机械制动部件是否符合要求:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		设备的开关控制与电源供应是否符合要求:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		设备的控制软件和程序转换是否符合要求:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
		设备的安全装置和运行参数是否正常:	是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
安装运行确认结果		<u>运行正常</u>		
使用科室负责人		<u>袁明</u>	总务科负责人	<u>李会云</u>
质控科负责人		签名: <u>袁明</u> 2023 年 7 月 4 日		
质管科负责人		签名: <u>李会云</u> 2023 年 7 月 4 日		
确认指导小组 审批		组长签名: <u>李会云</u> 2023 年 7 月 4 日		

保持期限 10 年



BACT/ALERT[®] 3D 120 新装机检查表

1. 确认仪器软件版本: B.50。 是 否
 2. 填写孵育箱序列号: 303CR8433

孵育箱代号	序列号:
2	N/A
3	N/A
4	N/A

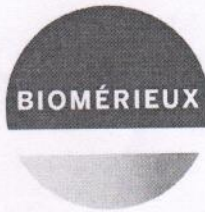
3. 确认场地符合要求。 是 否
 4. 检查包装完好, 物品齐全。 是 否
 5. 安装仪器。 完成 未完成
 6. 检查电源插入口的设置和保险丝安装(交流 220 伏特)。 完成 未完成
 7. 3D-120 连接不间断电源(UPS), 并对 UPS 进行安装。 完成 未完成
 8. 检查 3D-120 的五伏特操作电压为直流 5.15 ± 0.05 伏特。
 实测值: 5.15V 是 否
 9. 启动仪器, 设置 BIOS 的日期和时间(国际标准时间=本地时间-8 小时)。 完成 未完成
 10. 外加孵育箱, 确认操作电压为 5.2 伏特并纪录在下表内。

孵育箱代号	5.2 伏特测量值	预设温度	完成调整后温度
2	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A
4	N/A	N/A	N/A

11. 设置温度后等候两小时, 检查孵育箱内的温度计, 温度应为设置温度 ± 0.5 度, 并填写在上表内。 完成 未完成
 12. 设置 3D-120 各项配置, 包括最大测试时间, 有声警报声量, 日期和时间(本地时间)。 完成 未完成
 13. 设置 3D-120 操作模式。
 设置为 Select SelectLink Signature
 14. 3D-120 外观显示设置。 完成 未完成

bioMérieux (Shanghai) Company Limited/梅里埃诊断产品(上海)有限公司

中国上海市浦东新区康桥工业区浦三路 4633 号 邮编: 201315,
 4633 Pusan Road, Kangqiao Industrial Park, Pudong Shanghai, 201315 PRC
 电话 Telephone: +86 (21) 60978388 传真 Fax: +86 (21) 60978399 - www.biomerieux.com



- | | | |
|--|--|------------------------------|
| 15. 3D-120 软件功能设置，包括画面 2.22.1 各项设置。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 16. 3D-120 操作者选项设置，包括画面 2.22.2 各项设置。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 17. 设置 3D-120 LIS 选项，包括画面 2.22.3 各项设置。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 18. 配合 Flag Check 指令对 3D-120 指定孔位进行光学校正
对所有位置数值超过 1.5% 的孔位进行光学校正。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 19. 设置和测试条码扫描器。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 20. 不间断电源 (UPS) 功能测试：记录以下测试值 | | |

输出电压值：插电 源时	输出电压值：电源 拔除时	两电压值差距不 超过 10%，结果：
218V	220V	符合

- | | | |
|--|--|---|
| 21. 安装打印机（限 Select 和 Selectlink 操作模式）。 | 完成 <input type="checkbox"/> | 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 22. 插上优盘，建议设置定时备份时间（向客户提醒优盘只供
仪器备份或复制数据使用，不要摘除）。 | 完成 <input checked="" type="checkbox"/> | 未完成 <input type="checkbox"/> |
| 23. MYLA 系统连接（可选）：
记录 MYLA 软件版本：_____ N/A | 是 <input type="checkbox"/> | 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 24. 确认 3D-120 和 MYLA 间的连接正常。
（限配置 MYLA，操作模式为 Signature 的系统） | 是 <input type="checkbox"/> | 不适用 <input checked="" type="checkbox"/> |

其它备注：

仪器安装按照梅里埃流程进行，安装顺利完成

工程师签字以及日期：

李岩涛 2023.07.04

bioMérieux (Shanghai) Company Limited/梅里埃诊断新产品(上海)有限公司

中国上海市浦东新区康桥工业区浦三路 4633 号 邮编：201315.
4633 Pusan Road, Kangqiao Industrial Park, Pudong Shanghai, 201315 PRC
电话 Telephone: +86 (21) 60978388 传真 Fax: +86 (21) 60978399 - www.biomerieux.com