检 验 设 备 使 用 记 录

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用日期 | 工具/设备名称 | 工具/设备编号 | 产品批号 | 校准情况 | 设备情况 | 使用人 | 备注 |
|  | 医用漏电流测试仪 | 7571211217157 | 20210124001  20210124002 | 已校准 | 正常 |  |  |
|  | 医用耐压测试仪 | 72YM211118038 | 20210124001  20210124002 | 已校准 | 正常 |  |  |
|  | 医用接地电阻测试仪 | 78YM220307020 | 20210124001  20210124002 | 已校准 | 正常 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：设备在使用前和使用过程中均正常的，则在设备情况栏打“✔”，否则打“❌”；

应校准的设备应在使用前检查设备是否在校准有效期内，在校准有效期内的在校准情况栏打“✔”，否则打“❌”。

检 验 设 备 使 用 记 录

工具/设备名称： 医用泄漏电流测试仪 工具/设备编号： RK2675Y-1(1000VA) 工具购入日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用日期 | 产品名称 | 型号 | 产品批号 | 校准情况 | 设备情况 | 使用人 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：设备在使用前和使用过程中均正常的，则在设备情况栏打“✔”，否则打“❌”；

应校准的设备应在使用前检查设备是否在校准有效期内，在校准有效期内的在校准情况栏打“✔”，否则打“❌”。

检 验 设 备 使 用 记 录

工具/设备名称： 医用耐压测试仪 工具/设备编号： RK2672YM 工具购入日期：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用日期 | 产品名称 | 型号 | 产品批号 | 校准情况 | 设备情况 | 使用人 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：设备在使用前和使用过程中均正常的，则在设备情况栏打“✔”，否则打“❌”；

应校准的设备应在使用前检查设备是否在校准有效期内，在校准有效期内的在校准情况栏打“✔”，否则打“❌”