**极速生物指示物快速培养阅读器（压力蒸汽）主要技术参数**

电源规格：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 电源 | 运行条件 | 单位 |
| 电压范围 | 100-240 | 交流电压 |
| 频率 | 50/60 | 赫兹 |
| 电流 | 0.6 | 安培 |

操作环境条件：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 环境条件 | 运行条件 | 单位 |
| 海拔 | 3000（最大） | 米 |
| 操作温度 | 16-40 | ℃ |
| 相对湿度 | 20-80（非冷凝） | % |
| 电压范围 | 12 | 直流电压 |
| 频率 | 直流电 | - |
| 电流 | 1.2 | 安培 |
| 安装/超电压 | II类 | - |
| 污染程度 | 2 | - |

设备使用参数：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 参 数 | 单 位 |
| 配套的生物指示物 | 1492（1496/41482） | - |
| 培养时间 | 1（最终阴性结果） | 小时 |
| 挤碎孔 | 无 | - |
| 挤碎器 | 专用1小时极速生物指示剂挤碎器 | - |
| 培养孔槽 | 10 | 个 |
| 培养温度 | 56 | ℃ |
| 网络功能 | 支持以太网，用web app与电脑连接 | - |