**酒精检测仪**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目** | **指标及参数** | |
| 酒精传感器类型 | 电化学燃料电池型酒精传感器 | |
| 量程范围 | 0～ 140mg/100ml  BAC(血液酒精浓度） | |
| 测量模式 | 快速筛查，自动抽气式 | |
| 最大测量误差 | 仪器与嘴之间距离 | 误差 |
| <5cm | ±6.0mg/100ml |
| 5cm~10cm | ±8.0mg/100ml |
| >10cm | ±15.0mg/100ml |
| 抽气方式 | 电机连续抽气，抽气速度不低于0. 8L/分钟 | |
| 工作温度范围 | 0℃～45℃ | |
| 贮存温度范围 | －30℃～70℃ | |
| 测量时间 | 支持在仪器上自己调整，最快1秒出结果 | |
| 环境压力 | 600～1400hPa | |
| 环境湿度 | 20～98%r.h. | |
| 显示屏 | OLED数字显示1.12 96X96 | |
| 电池 | 1节充电电池，3.7V/3000mAh | |
| 连续测量时间 | 8小时以上 | |
| 手电 | 两个3W照明灯 | |
| 马达提示 | 酒精浓度超过预设置发出振动提示 | |
| 质保 | 2年 | |
| 数量 | 1台 | |