C13呼气试验测试仪技术参数

一、采购数量：1台

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 技术参数及要求 |
| 1 | 运行温度范围：5℃～40℃ |
| 2 | 供电电源：AC220V±22V，50Hz±1Hz；功率＜250VA。 |
| 3 | 体积(L×W×H):535 mm×405 mm×310 mm |
| 4 | 自动检测仪器使用状态 |
| 5 | 仪器名称：C13呼气试验测试仪 |
| 6 | 检测浓度范围：CO2浓度：0.5%～6.0% |
| 7 | 重量：约18Kg |
| 8 | 操作控制方式：软件控制，通过用户电脑上的软件和专用人机界面进行操控 |
| 9 | 信息输出方式：安装在用户电脑上的专用人机界面，以及用户打印机 |
| 10 | 重复性：平均值≤±0.3 |
| 11 | 精确性：标准误差≤0.3 |
| 12 | 所需样本体积：≥120mL/袋 |
| 13 | 样本测量时间：约在3分钟 |
| 14 | 预热时间：约30分钟 |
| 15 | 防触电等级：Ⅰ类 |
| 16 | 过压类别：Ⅱ类 |
| 17 | 污染等级：2级 |

二、基本技术参数要求