**二氧化碳培养箱技术参数**

1. 用于微生物培养；
2. 内容量：大于160L；
3. 温度范围：温度至少可高至50℃；
4. 具备报警功能，并可自定义报警阈值；
5. 北京三甲医院使用率高的优先考虑，维修服务有保障，须随叫随到；提供二氧化碳压力阀。