5、37℃二氧化碳培养箱 1台

★1基本要求：气套式二氧化碳培养箱，按医药标准160度，2小时干热灭菌，（灭菌时可不拆卸二氧化碳传感器和过滤器）

★2资质认证：质量管理体系认证

3技术和性能参数

3.1性能参数

★3.1.1可干热灭菌，具有HEPA过滤器 3.1.2具有红外CO2传感器，且高温灭菌时可无需拆卸； 3.1.3显示屏中/英语言可切换。 3.1.4内部无死角，内门为钢化玻璃门； 3.1.5温度控制范围：RT+5～60℃； ★3.1.6温度调节精度：≤0.1℃（AT37℃）； 3.1.7温度分布精度：≤0.3℃（AT37℃）； 3.1.8 CO2浓度调节范围：0～20.0%，CO2供给压力：0.03±0.02Mpa，CO2浓度调节精度：≤0.2%（AT 37℃、5%CO2设定时）★3.2容积≥150L

3.3安全装置：具有过电流漏电保护开关、独立过升防止器、温度上下限异常、自诊断功能.

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收使用。