**深圳市罗湖区人民医院技术参数表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **设备名称** | **二氧化碳培养箱** | **国别** | **进口** | **申报科室** | **检验中心** | **数量** | **6** | **参考报价** | **6** | **合计金额** | **36** |
|  | **技术参数** |
|  | 1、具有美国（FDA）认证、中国(SFDA)认证、欧盟CE认证、美国UL认证。 |
|  | 2、 水套式加热方式，内部容积≥184L，两台可叠放； |
|  | 3、温度控制范围高于室温5℃-50℃，精度±0.1℃，均一性±0.2℃ 37℃； |
|  | 4、T/C CO2传感器，CO2范围：0~20%，精度优于±0.1%； |
|  | 5、箱体内部采用100%凹圆角设计，抛光的304型不锈钢内壁，应能有效防止微生物残留； |
|  | 6、内部空气循环采用HEPA高效过滤器，24小时持续除菌，保持箱内100级洁净环境；具有第三方开出的认证白皮书； |
|  | 7、所有进样口以及取样口都设有微生物过滤器，最大程度减少箱内污染机会； |
|  | 8、双层玻璃内门具有加热功能，防止水汽形成，衬垫可拆卸清洗及高压灭菌； |
|  | 9、内外门可左右换向开关；外门为无氟绝热材料，带磁性外门密封垫； |
|  | 10、开门后自动CO2截流功能，开关门后5分钟箱内的环境恢复到Class100级洁净水平； |
|  | 11、微处理控制/监测系统功能包括：参数设定、运行、校正和系统配置； |
|  | 12、配有4块电抛光不锈钢搁板，不锈钢增湿盘； |
|  | 13、生产厂家在深圳具有常驻维修售后服务工程师，代理商在深圳市具有常驻维修售后服务工程师，可以提供方便快捷的售后服务。质保期内外，均可提供每年不少于两次的免费维护保养。 |
|  | 14、配置：二氧化碳培养箱主机1台，不锈钢层架4块，不锈钢增湿盘1个，HEPA过滤器3个。 |
|  |  |