附件1

遵义医科大学附属医院2024年大规模设备更新项目

采购设备主要技术参数要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 设备名称 | 单价限价（元） | 主要技术参数 | 备注（国产/进口） |
| 包2 | 质控产品 | 5500000.00 | 1.三维水箱（提供注册证明文件）和小水箱：各1套。  1.1 扫描范围：有效扫描范围500×500×400mm(X/Y/Z)±10%。  1.2 自动摆位功能：通过物理平台自动调整水箱箱体位置、角度，实现自动调节水平、水位，自动寻找中心点，无需手动调节。  2.螺旋阵列半导体三维验证（提供注册证明文件）：1套。  2.1 三维验证探头数量：≥1300个。  3.半导体二维验证（提供注册证明文件）：1套。  3.1 二维验证探头数量：≥1500个。  4.半导体小野验证系统：1套。  5.双通道剂量仪1套和0.6c和0.125c探头各1个。  6.晨检仪：1套。  7.固体水：1套。 | 进口 |