

项目	用户需求
1、	投标产品通过相关质量管理体系认证，并提供有效期内的 ISO 质量认证证书复印件（包含：ISO9001、ISO27001、ISO13485、OHSAS18001）。
2、	如球管是原装进口的全新球管，需提供有效的海关报告证明复印件。
★3、	球管为全新球管，管芯管套均为全新。
4、	球管安装后符合国家食品药品监督管理局 SFDA 原机整机注册证要求，需提供原机整机注册证复印件。
5、	需有基于宽带接入的、可动态远程监测设备的整机及球管使用的远程监测系统，实时监测球管使用情况，球管故障预报警。
6、	须能合法获得使用在有效期内的原厂故障诊断软件及诊断 Service Key，并保证不违反国家有关知识产权的法律规定。
★7、	需配备有≥2名全职的原厂 CT 工程师，且须获得 CT 设备有效期内原厂技术培训认证的技术资质证明（提供证明复印件加盖主机生产厂商公章）、并提供工程师的姓名、联系方式。
8、	须能及时合法获取原厂系统安全性完善性软硬件升级通知，保证所有系统软件运行稳定及安全性。
★9、	球管质保期:40000 个病人或 24 个月，先到为准。
10、	球管具体参数要求：
	10.1、管套热容量要求不小于 7.7MJ
	10.2、阳极热容量：5.0MJ
	★10.3、焦点数量：≥两个
	10.4、焦点尺寸（IEC 336/2005）：小焦点≤0.9mm*0.7mm；大焦点≥1.2mm*1.1mm
	★10.5、焦点功率要求最大≥72KW
	10.6、120KV 时最大毫安输出不低于 600mA
	10.7、管套出线窗口 FOV（Field of View）尺寸：40mm
	10.8、支持 0.35 秒每圈的高速旋转
	10.9、球管拥有 ASiR 芯片，并提供接口
	★10.10、球管最大额定电压≥140KV
	10.11 阳极靶面角度：7 度