6、超纯水一体机 1台

★1基本要求：超纯水机主要用于正电子药物的合成、质控，降低重金属离子及微生物对结果的影响。

★2资质认证：水质符合GB/T33087-2016要求

3技术和性能参数

3.1采用纯水/超纯水微电脑控制系统作为核心控制系统

3.2采用全自动超纯水控制操作系统。

3.3采用超纯水多数据在线实时监控采集系统，实时监测RO水、DI去水、UP水质，监测指标至少包含：电阻率、水温、TOC、COD、吸光度。

3.4具有自动判别和提示预处理柱，RO膜，EDI模块，超纯柱，超滤，紫外灯等失效报警功能，具有断水自动停机功能

3.5标配触屏移动取水器，可串联多个取水柄，取水点≥2个。

3.6纯水指标：RO制水量≥30L/h(25℃）， EDI制水量≥15L/h

3.7最高电阻率为18.2MΩ.cm(25℃) 、TOC含量1～10ppb、颗粒数（≥0.22μm）<1个/ml、微生物数量<1cfu/ml、内毒素<0.001Eu/ml，配置超滤组件。

3.8具有紫外灯联动控制，放水时开灯，停水时关闭，全自动运行消毒或灭菌循环。

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。