附件：

**卫生用洁具产品设备清单一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器名称 | 设备参数 |
| 1 |  水源水压试验装置 |  附件1 |

**主要配置要求**

水源水压试验装置——1套

**技术参数**

一、总则

供应商响应技术参数中带★参数时，必须满足、不得存在负偏离。

满足《GB/T 23448-2019》《GB/T 23447-2009》中密封性能，耐压性，流量，整体抗拉性能，安全性能的检测。

二、水源水压试验装置的配置及技术参数

流量试验装置（液体）

一﹑依据标准：

GB/T 23448-2019卫生洁具软管

GB/T23447-2009卫生洁具淋雨用花洒

二、技术参数

1.供水系统水箱容积 300L，具有自动进水， 自动水位控制； 水位测量采用扩散硅式微压力 传感器，实时显示供水水箱水容量。 （可根据实际要求定制）

2.水箱水温常温-75℃可设置，

3.水箱具有聚氨酯或其他材料保温层（在响应时说明）

★4.控温精度±0.5℃，温度均匀度±2℃。 温度仪表显示分辨率 0.1℃.

★5.供水水压可调 0.05~0.8/3.6MPa；（允许正偏离）

6恒压控制精度±0.02 Mpa

7.供水流量 0-30L/min 可设置

8.加热系统：不锈钢电发热管 15kW，通过固态继电器控制发热功率。

★9.带高温保护，干烧保护功能

10.操作界面：高清触摸屏

★11.升压速率：0-30kPa/s 可调（允许正偏离）

★12.安装说明：响应文件中写明包括但不限于水电要求、房间或环境要求、操作注意等事项

**售后、验收及货期**

1、自安装验收合格之日起，中选人应免费提供一年的维修技术服务；

2、提供现场安装操作培训；如仪器出现故障，工程师应在2小时内作出应答，进行电话指导、网上诊断协助排除故障。必要时，工程师在48小时内到达现场；

3、须按照设备参数要求进行行验收；若验收未通过，中选人无条件退货退款；

4、货期：30个日历日