高压灭菌器招标参数

1、整体要求：内排立式，容积≥80L；

2、主体材质：06Cr19Ni10不锈钢；

★3、设计压力：-0.1～0.28MPa；

4、设计温度：142℃；

★5、使用寿命：≥8年（16000次灭菌循环）；

★6、开关门方式：手动平移式密封门，并提供专利证明；

★7、安全联锁：压力安全联锁装置：通过省级技术监督部门鉴定，门只有关闭到位，电源才能接通加热产生蒸汽；内室有压力，门无法打开，提供快开门安全联锁装置鉴定证书；

8、冷凝装置：内置蒸汽冷凝系统，灭菌结束后对内腔排出的水和蒸汽进行冷却处理，实现无蒸汽外排；

9、操作方式：面板感应式操作；

★10、排汽模式：可设定排汽阀开启的温度和时间，具有快排、慢排、不排3种排汽方式，避免液体灭菌时液体的溢出

11、程序名称：设有实验室程序、自定义程序，共108个程序可供选择和设定。

实验室程序包括固体类、固体废弃物、培养基、液体、琼脂程序共5个；

自定义程序可储存100个不同参数的程序；