**双扉脉动真空灭菌器配置要求**

**使用功能：**对动物饲料、饮用水、笼盒、衣物及其他饲养用品进行灭菌处理。

**安装方式：**地上安装

**设备配置：**灭菌器主体、电动密封门、控制系统、热敏打印系统、直联真空泵、消毒搬运车、装饰面罩。

**灭菌器特点：**电热型双扉灭菌器（内置蒸汽发生器），程序阶段可根据需求灵活配置，应至少具有有121℃饲料灭菌、121℃塑料物品灭菌、134℃金属物品灭菌、134℃织物灭菌、121℃开口容器液体灭菌、121℃固体废弃物灭菌、134℃垫料灭菌、134℃塑料物品灭菌、121℃快速液体程序、BD测试、真空测试、自定义程序。整个过程可自动控制，有低温、高温报警和误操作保护提示。密封门采用圆形密封圈进行密封，使用寿命长，密封效果好。

**设备参数：**

室内容积：≥0.6m³，尺寸（长\*宽\*高）：≤1420\*1310\*1970mm。

温度范围：≥121℃，设计压力：0.3MPa。

设计使用寿命：10年（20000次灭菌循环）。

重量：1380KG。

电源：380V/三相五线/50HZ，用水：冷却水压力0.15-0.3Mpa

报警：声音