**技术参数**

---------------------------------------------------------------------

型号：BK-Y-800

适用体积：≤80m3

循环消毒风量：≥800m3/h

外形：移动式

\*外形尺寸：540mm\*420mm\*900mm 包装尺寸：580mm\*490mm\*960mm（纸壳）

净重（kg）：19.5 毛重（kg）：22.5（纸箱）

额定电压：AC 220V±22V 额定频率：50Hz±1Hz

功率：≤350W

噪音：≤55dB(A)

紫外线灯管寿命：≥5000h

\*紫外线辐照强度（机内）：≥20000μW/cm2

紫外线泄漏量：≤5μW/cm2

动态消毒时空气中臭氧浓度：≤0.1mg/m3

\*负离子发生量：≥3×107个/cm3

\*过滤器：过滤 5μm 以上尘埃粒子

适用环境：人在动态环境及静态环境（医院病区）

\*消毒后空气自然菌菌落数≤150cfu/m3

\*白色葡萄球菌杀灭率≥99.95%

安全防护分类：按电击防护分类本产品属于：II类、B型、普通设备

PS:“\*”号为控标参数

**主要功能**

----------------------------------------------------------

\*采用单片微型计算机构成控制核心，人机交换更方便，附带时钟计时芯片，工作稳定可靠；

\*触感式控制面板，中文背光液晶显示屏

紫外灯管工作寿命计时；

程控、遥控、手控多控消毒运行；

超强红外线接受装置，可远距离控制遥控，任意45°轻松操作，内置隐藏式遥控器放置盒，防止遥控器丢失；

风量状态显示屏显示，风量可按高、中、低自由选择；

\*实时显示室内温度,温度测量范围：0℃－39℃，显示10℃－35℃，温度测量精度：±1℃；

\*采用快速拆卸式拆卸过滤器，便于日常清洁及维护保养，配合静音风机循环送风；

采用长寿命、C 波段（波长 253.7nm）无臭氧紫外线循环风抗菌杀毒；

内置高浓度增量负离子发生器，释放负离子控制空气微粒净化空气；

\*内置光触媒过滤网（Tio2）抗菌、分解有机物；

\*内置活性炭过滤器过滤尘埃、除臭；

PS:“\*”号为控标参数；

**资质证件**

**------------------------------------------**

消毒产品卫生安全评价报告（有必要时提供）

消毒机第三方检验报告（有必要时提供）

消毒机备案登记表（有必要时提供）

消毒机卫生许可证（有必要时提供）