

技术参数

型号	ZCP-50	ZCP-80	ZCP-160	ZCP-270	ZCP-50IR	ZCP-80IR	ZCP-160IR	ZCP-270IR
电源电压	AC220V 50Hz				AC220V 50Hz			
控温范围	RT+5~60℃				RT+5~60℃			
CO2控制方式	液晶显示屏				彩色触摸屏（进口红外传感器）			
加热方式	气套式				气套式			
恒温波动度	±0.2℃				±0.2℃			
温度分辨率	0.1℃				0.1℃			
CO2控制精度	±0.1%				±0.1%			
CO2控制范围	0~20%				0~20%			
恢复时间	开门30s恢复到CO2浓度值5%≤3min；恢复到37℃≤8min				开门30s恢复到CO2浓度值5%≤3min；恢复到37℃≤8min			
高效过滤器	针对粒径≥0.3um粒子，过滤效率高达99.998%				针对粒径≥0.3um粒子，过滤效率高达99.998%			
灭菌方式	UV紫外杀菌系统（可选配90℃高温湿热灭菌）				UV紫外杀菌系统（可选配90℃高温湿热灭菌）			
加湿方式	自然蒸发（相对湿度95%RH±3）				自然蒸发（相对湿度95%RH±3）			
工作环境	5~35℃				5~35℃			
输入功率	250W	350W	550W	700W	250W	350W	550W	700W
内胆尺寸 W*D*H(mm)	345*355*410	400*400*500	500*500*650	600*600*750	345*355*410	400*400*500	500*500*650	600*600*750
外形尺寸 W*D*H(mm)	475*460*695	530*505*785	630*605*940	730*705*1035	500*465*710	550*525*800	650*620*950	750*715*1030
公称容积	50L	80L	160L	270L	50L	80L	160L	270L
载物托架	2块				2块			

*性能参数测试在空载条件下，无强磁、无震动下为：环境温度30℃，环境湿度50%RH

型号	ZCP-50W	ZCP-80W	ZCP-160W	ZCP-270W	ZCP-50WIR	ZCP-80WIR	ZCP-160WIR	ZCP-270WIR
电源电压	AC220V 50Hz				AC220V 50Hz			
控温范围	RT+5~65℃				RT+5~65℃			
CO2控制方式	液晶显示屏				彩色触摸屏（进口红外传感器）			
加热方式	水套式				水套式			
恒温波动度	±0.2℃				±0.2℃			
温度分辨率	0.1℃				0.1℃			
CO2控制精度	±0.1%				±0.1%			
CO2控制范围	0~20%				0~20%			
恢复时间	开门30s恢复到CO2浓度值5%≤3min；恢复到37℃≤8min				开门30s恢复到CO2浓度值5%≤3min；恢复到37℃≤8min			
高效过滤器	针对粒径≥0.3um粒子，过滤效率高达99.998%				针对粒径≥0.3um粒子，过滤效率高达99.998%			
灭菌方式	UV紫外杀菌系统（可选配90℃高温湿热灭菌）				UV紫外杀菌系统（可选配90℃高温湿热灭菌）			
加湿方式	自然蒸发（相对湿度95%±3）				自然蒸发（相对湿度95%±3）			
工作环境	5~35℃				5~35℃			
输入功率	250W	350W	550W	700W	250W	350W	550W	700W
内胆尺寸 W*D*H(mm)	345*350*410	400*400*500	500*500*650	600*600*750	345*350*410	400*400*500	500*500*650	600*600*750
外形尺寸 W*D*H(mm)	475*460*695	530*505*785	630*605*940	730*705*1035	500*465*710	550*525*800	650*620*950	750*715*1030
公称容积	50L	80L	160L	270L	50L	80L	160L	270L
载物托架	2块				2块			

*性能参数测试在空载条件下，无强磁、无震动下为：环境温度30℃，环境湿度50%RH