

GMP CO₂ 培养箱

满足 GMP 标准的 CO₂ 培养箱, 符合 GMP 相关规定和要求, 协助客户在符合 GMP 标准下, 完成多种实验和试验; 整个内腔体材料为高品质不锈钢, 圆角设计易于清洗, 易清洁, 也可用化学品清洗。



HMI 触摸屏



SIEMENS 控制器



型号	WCI-40G	WCI-120G	WCI-180G	
订货号	标准型	W6111040	W6111120	W6111180
	干热灭菌型	W6112040	W6112120	W6112180
箱体容积 [L]	40	120	180	
温度显示精度 [°C]	±0.1 (37°C)	±0.1 (37°C)	±0.1 (37°C)	
温场均匀性 [°C]	±0.3 (37°C / RT.20°C)	±0.3 (37°C / RT.20°C)	±0.3 (37°C / RT.20°C)	
加热功率 [W]	320	320	320	
CO ₂ 入口压力范围 [bar]	0.3~0.5	0.3~0.5	0.3~0.5	
搁板数 (标准 / 最大)	2/4	3/8	3/8	
内部尺寸 [WxDxH][mm]	320x350x375	480x470x520	473x528x710	
外部尺寸 [WxDxH][mm]	420x460x570	580x560x765	560x620x945	
重量 [kg]	42	74	85	

型号	WCI-260G	WCI-650G	WCI-850G	
订货号	标准型	W6111260	W6111650	W6111850
	干热灭菌型	-	-	-
箱体容积 [L]	260	650	850	
温度显示精度 [°C]	±0.1 (37°C)	±0.1 (37°C)	±0.1 (37°C)	
温场均匀性 [°C]	±0.4 (37°C / RT.20°C)	±0.5 (37°C / RT.20°C)	±0.5 (37°C / RT.20°C)	
加热功率 [W]	610	1100	1400	
CO ₂ 入口压力范围 [bar]	0.6~0.7	0.7~1.0	0.7~1.0	
搁板数 (标准 / 最大)	3/8	3/15	3/15	
内部尺寸 [WxDxH][mm]	530x590x900	700x650x1430	700x800x1530	
外部尺寸 [WxDxH][mm]	630x680x1125	820x780x1740	820x930x1840	
重量 [kg]	119	235	266	