

真空干燥箱

◎专为干燥热敏性、易分解、易氧化的物质设计，可惰性气体充入。



产品特点:

产品专利号 (Patent No.) : ZL 2018 3 0094764.0

- 升级型四壁加热方式，隔板温度传导速度快，提高实验效率。
- 标配充气端口，采用整体成型耐高温硅胶密封条，密封性好。
- 自适应防爆玻璃内门，外层观察窗为钢化玻璃，产品安全性好。
- 采用新型紧固型把手，开关门方便。

主要技术参数:

型号		DZ-1BCII	DZ-2BCII	DZ-3BCII	DZ-4BCII
加热方式		减压、四壁加热传导			
性能	使用温度范围	RT+10-250℃			
	使用真空度范围	<133Pa			
	温度分辨率	0.1℃			
	温度波动度	±1℃			
	升温时间	80分钟	100分钟	120分钟	120分钟
结构	工作室	型 优质法纹不锈钢板 优质冷轧不锈钢板			
	外壳	冷轧钢板，表面静电喷涂			
	保温层	优质硅酸铝棉(带CE认证)			
	加热器	不锈钢电热管			
	观察窗	防弹钢化玻璃			
	真空表	指针式，精度等级2.5			
	接管口直径	10mm			
	额定功率	0.8kW	1.4kW	2.0kW	3.0kW
控制器	温度控制方式	双温段智能PID			
	温度设定方式	轻触型按键设定			
	温度表示方式	测定温度：四位数码管上排显示；设置温度：四位数码管下排显示			
	定时器	0-9999分钟(带定时等待功能)			
	运行功能	定值运行，定时运行，自动停止			
	附加功能	传感器偏差修正，温度过冲自整定，内部参数锁定，断电参数记忆			
	传感器	pt100			
安全装置		超温声光报警			
规格	工作室(宽*深*高mm)	300*300*270	415*370*340	450*450*450	550*600*650
	外形(宽*深*高mm)	480*480*606	560*540*680	640*590*780	740*740*1000
	外包装(宽*深*高mm)	590*550*750	704*620*814	739*700*889	839*850*1109
	内容积	24L	52L	91L	214.5L
	隔板层数	2			
	隔板承重	15kg			
	隔板间距	100mm	140mm	185mm	265mm
	电源(50/60HZ)额定电流	AC220V/3.6A	AC220V/6.3A	AC220V/9.1A	AC220V/13.6A
	净重/毛重(kg)	42/52	67/92	82/105	170/200
附属品	隔板	2			
	隔板架	4			
可增加配置		硅胶连接管、真空泵过滤器、真空泵			