

上海贝乐曼高温鼓风干燥箱系列-最高温度可达 500°C



产品概述:

产品图片

供厂矿企业、大专院校、科研单位及各类实验室等作烘焙灭菌及一般物品恒温干燥之用，但不适用于挥发性物品，易燃易爆品以免引起爆炸其性能，通过电加热转变热能，使之恒温干燥。该系列电热恒温干燥箱最高工作温度可达 500°C.特别适合一些作高温干燥、热处理试验之用。

产品特点:

- 1、外壳采用加厚的优质冷轧钢及表面高温烘漆，外观平整而光滑。
- 2、采用耐高温的不锈钢电热管作加热元件，加热元件分布在工作室的底部。
- 3、通过开启箱顶风门的大小,来调节箱内进排的空气量,并带出废气及水份。
- 4、箱体的保温材料采用耐高温的硅酸铝棉,有效隔热及防止热量散失，保温性能良好，表面不易受影响。
- 5、采用微电脑智能控温仪，设定、测定温度均为数字显示，控温均匀、精确可靠。定时范围为 1-9999 分钟。
- 6、内胆采用优质不锈钢板构成，可防腐、不易生锈,内胆和外壳之间有玻璃纤维做保温材料，工作室配有移动式隔板。
- 7、风机在工作室的侧下方，工作时空气由箱底进气孔流进，经发热丝加热再经鼓风装置流入工作室，再由箱体背后排气孔排出。
- 8、箱门与箱体之间采用编织石棉绳为双层保温材料，最大限度保证箱内的温度不受外界气流影响，使用寿命长，便于更换。
- 9、选配：三十段智能程序型控温系统，多种参数同时设置与编程同一屏显示，菜单式操作界面，简化试验过程，真正实现自动控制与运行。

技术参数:

型号	BPG-9040BH	BPG-9070BH	BPG-9100BH	BPG-9270BH	BPG-9640BH
电源电压	AC220V 50Hz			AC380V 50Hz	
控温范围	RT+50 ~ 500°C				
加热方式	不锈钢加热管				
温度分辨率/波动度	0.1°C/±1°C				
温度均匀度	±3.5°C%				
工作环境温度	+5 ~ 35°C				
输入功率	3000W	4000W	4500W	8000W	12000W
容积	40L	70L	100L	270L	640L
内胆尺寸(mm)	350x350x350	450x350x450	450x450x500	600x600x750	800x800x1000
外形尺寸(mm)	700x530x700	770x580x760	950x700x800	1100x860x1050	1250x1050x1350
载物托架 (标配)	2 块			3 块	
定时范围	1 ~ 9999min				