

用于碳材料的底部放电石墨化炉

货号: GF-06



简介

碳材料用底出式石墨化炉,超高温炉,最高温度可达 3100°C, 适用于碳棒和碳块的石墨化和烧结。立式设 计,底部出料,进料出料方便,温度均匀性高,能耗低 , 稳定性好, 液压升降系统, 装卸料方便。

了解更多

产品型号规格	GF-06-Φ40X100	GF-06-Φ50X100	GF-06-Φ60X100	GF-06-Φ70X140	GF-06-Φ90X160	GF-06-100X200
容积(升)	125	196	282	550	1000	1500
额定温度(摄氏)	2800	2800	2800	2800	2800	2600
极限温度(摄氏度)	3100	3100	3100	3100	300	2800
有效加热面积 (毫米)	Φ400×1000	Ф500×1000	Ф600×1000	Φ700×1400	Ф900×1600	Ф1000×2000
功率 (干瓦)	150	200	300	500	600	800
频率 (赫兹)	1500	1000	1000	1000	1000	1000
温度控制方式	日本岛电热恒温器					
加热方式	感应加热					
真空系统	旋片真空泵(高真空要求时,需要罗茨真空泵和油扩散泵)					
烧结气氛	N² Ar 和其他气体					
额定电源电压 (伏)	380					
额定加热电压(伏)	750					
真空极限(帕)	100 (真空冷态)					