




电动温等径压机 (300°C, 300MPa, 内径30.50.80mm可选) WIP-300-XX



WIP-300-XX 是一系列温等径压机，最高温度 300℃，腔体内最大压强 300MPa。此设备适合制备高密度的陶瓷棒，圆片和靶材等，而且特别适合用于研究压力和温度对固态电池容量及循环寿命影响。

技术参数

产品型号	WIP-300-30	WIP-300-50	WIP-300-80
产品外观图片			
电源	208~240VAC 单相 50/60Hz 功率：1.6KW	208~240VAC 单 50/60Hz 功率：2.5KW	208~240VAC 单 50/60Hz 功率：1.5KW
液压机	电动液压机，触摸屏控制 压力范围：0-20T 压力显示精度：0.01T 带自动压力过载保护 油缸升到限位高度自动泄压	电动液压机，触摸屏控制 压力范围：0-60T 压力显示精度：0.01T 带自动压力过载保护 油缸升到限位高度自动泄压	电动液压机，触摸屏控制 压力范围：0-150T 压力显示精度：0.01T 带自动压力过载保护 油缸升到限位高度自动泄压
等径压腔体	尺寸：内径 30×深度 150mm 腔体内最大压强：300MPa 腔体温度：室温-300℃	尺寸：内径 50×深 150mm 腔体内最大压强：300MPa 腔体温度：室温-300℃	尺寸：内径 80×150mm 腔体内最大压强 300MPa 腔体温度：室温-300℃
控制面板	7 寸触摸屏控制面板 最高 18 段程序控制，压力/温度可单独控制 可显示程序图谱，并可导出 (Exel 文件)	7 寸触摸屏控制面板 最高 18 段程序控制，压力/温度可单独控制 可显示程序图谱，并可导出 (Exel 文件)	7 寸触摸屏控制面板 最高 18 段程序控制，压力/温度可单独控制 可显示程序图谱，并可导出 (Exel 文件)
产品尺寸/重量	280×460×660mm(L×W×H) ~180kg	320×500×680mm(L×W×H) ~280kg	压机：440×550×1080mm(L×W×H)/571kg 控制柜：350×460×480mm(L×W×H)/109kg
包装尺寸/重量	725×620×890mm(L×W×H) ~216kg	720×620×890mm(L×W×H) ~316kg	