

	加热方式	热辐射或自然对流
结构材料	外壳	冷轧钢板防锈处理后静电喷塑，呈橘纹式电脑白；
	内胆	sus304/2b不锈钢板；
	保温材料	超细玻璃保温棉；
	加热器	不锈钢鳍片式电热管，特有的双侧面安装方式，提高内胆辐照
	观察窗	加厚钢化玻璃大门，观察室内，一目了然。
	密封形式	采用一次成型专用耐温硅胶密封圈，通过逐步迫紧法实现密封
	真空泵	配备有新型耐热直立式专用真空泵，使用稳定。
控制器	数显温度控制器，pid自整定功能。设备具备定时关机功能。	
使用环境要求	5~35℃，地面平整，通风良好，无热源辐射。	
安全装置	电源漏电保护、电机过载保护、设备安全接地保护端子、超温	
标准配备	样品搁架一套	
备注	以上参数为设备空载，且在环境温度23℃时测得。	