

YHG 远红外快速干燥箱

FAR INFRA-RAD RAPID DRYER

适用范围

该产品采用高效、低耗的远红外加热技术,对快速干燥工作和测试样品都有良好效果,可广泛应用于工业。农业、医疗和科研项目及实验室。

结构特点

- 该产品由箱体、远红外加热辐射器、温度调节器、电路控制部分等
- 红外热辐射加热方式,高效迅速
- 温度控制采用微电脑智能控温仪控温
- 使用选温开关,可根据加热速度和使用温度合理选择 档次
- S型为铁内胆, BS/BS-II型为镜面不锈钢内胆
- 箱体为冷轧钢板表面静电烤漆,美观实用
- 复式箱门, BS-II 具有观察窗
- 超温保护,传感器断路/短路保护



YHG型远红外快速干燥箱



YHG-II 型远红外快速干燥箱

型号	外形尺寸 (cm)	工作室尺寸 (cm)	包装箱尺寸 (cm)	搁板 (块)	额定功率 (w)	净重 / 毛重 (Kg)	温控范围	电源电压
	长×宽×高	长×宽×高	长x宽x高					
YHG-300-S/BS	64x47x64	30x30x35	77x60x81	2	1000	36/56		
YHG-400-S/BS	73x58x76	40x40x45	86x71x94	2	1200	51/81	50-300℃	
YHG-500-S/BS	83x67x85	50x50x55	96x80x102	3	1600	76/111		
YHG-600-S/BS	93x78x106	60x60x75	106x91x123	3	1900	111/151		220V 50Hz
YHG-400-BS-II	73x56x70	40x40x45	86x70x87	2	1200	51/81		
YHG-500-BS-II	83x67x81	50x50x55	96x80x98	3	1600	76/111	50-250℃	
YHG-600-BS-II	93x77x91	60x60x75	106x90x108	3	1900	111/151		