



恒泰尚合能源技术（北京）有限公司

5E-MF6100智能马弗炉

技术特点

1、 陶瓷纤维炉重量轻，绝热保温好，仪器外壳可用手摸不烫，空载功率低，节电效果显著；恒温区域广，温度稳定，升温、降温速度快，可15min 升至920℃，一天可重复进行多次试验。

2、 薄膜按键操作轻松，慢灰、快灰、挥发三个固定测试程序，自动完成控温流程。一个“通用”温控程序，可设置三段恒温点及恒温时间。

3、 配置了国标坩埚及坩埚架，插上电源即可投入使用。

4、 大液晶显示温度和时间有背光，显示清晰。

5、 用户可自行修改灰分、挥发分各加热段的温度和时间。

6、 配置了坩埚架提手，方便用户，人性化设计。



技术参数

额定温度(℃)	1000
控温精度(℃)	±3
功率(kW)	≤4
重量(kg)	60
炉膛尺寸(mm)	300×200×120
外形尺寸(mm)	740×400×670