



\*4??

5??\??

\*6??0-300?, ?????±0.1????????±1??

\*7??0-15MPa  
(2200psi)????±0.01MPa????±0.1MPa??

\*8??“?”????????????????????????

\*9??????360°??Uni-Turn??????360??

\*10??50??????  
??

11??

\*12??????????????????????????????5Mpa????????????????????????

13??????????????????????????????15????200????60?

\*14????????ISO9001?2008??????CE???

??????DL-WG6??????????/???????????

|          |                            |
|----------|----------------------------|
| 电源       | 220-240 VAC 50/60Hz 8A     |
| 微波频率     | 2450MHz                    |
| 整机安装功率   | 1800W                      |
| 微波炉腔     | 大容量316L不锈钢腔体，内外多层耐腐PFA特氟龙喷 |
| 微波最大输出功率 | 1000 W，微波非脉冲连续自动变频控制       |

|          |  |
|----------|--|
| 转盘设计     | 同时装MP-100密封消解罐8个                             |
| 压力测量控制系统 | 压电晶体压力传感，控压范围：0-15MPa (2200psi)，精度 ± 0.01MPa |
| 温度测量控制系统 | 高精度铂电阻温度传感，测温范围：0-350 ，精度 ± 1                |
| 样品反应罐外罐  | 宇航复合纤维材料防爆外罐                                 |
| 样品反应罐内罐  | 进口TFM材料                                      |
| 炉腔排风系统   | 大功率耐腐蚀轴流式风机，冷却时间低至15min                      |
| 工作环境温度   | 0-40 ° C                                     |
| 工作环境湿度   | 15-80%RH                                     |
| 整机物理尺寸   | 450 x 515 x 510 mm (宽x 深 x 高)                |
| 整机净重：    | 40 KG  |

?????DL-WG6????????/??????????

1????????????8????6??

2????????????????????

3????????????????????(XTRA FIBER)???10000psi???600????PEEK????????????

4????????????TFM????????????

5????????100ml

6???????? 15 MPa (2250psi)

7????????5.0MPa (800psi)

8????????300?

9????????250?