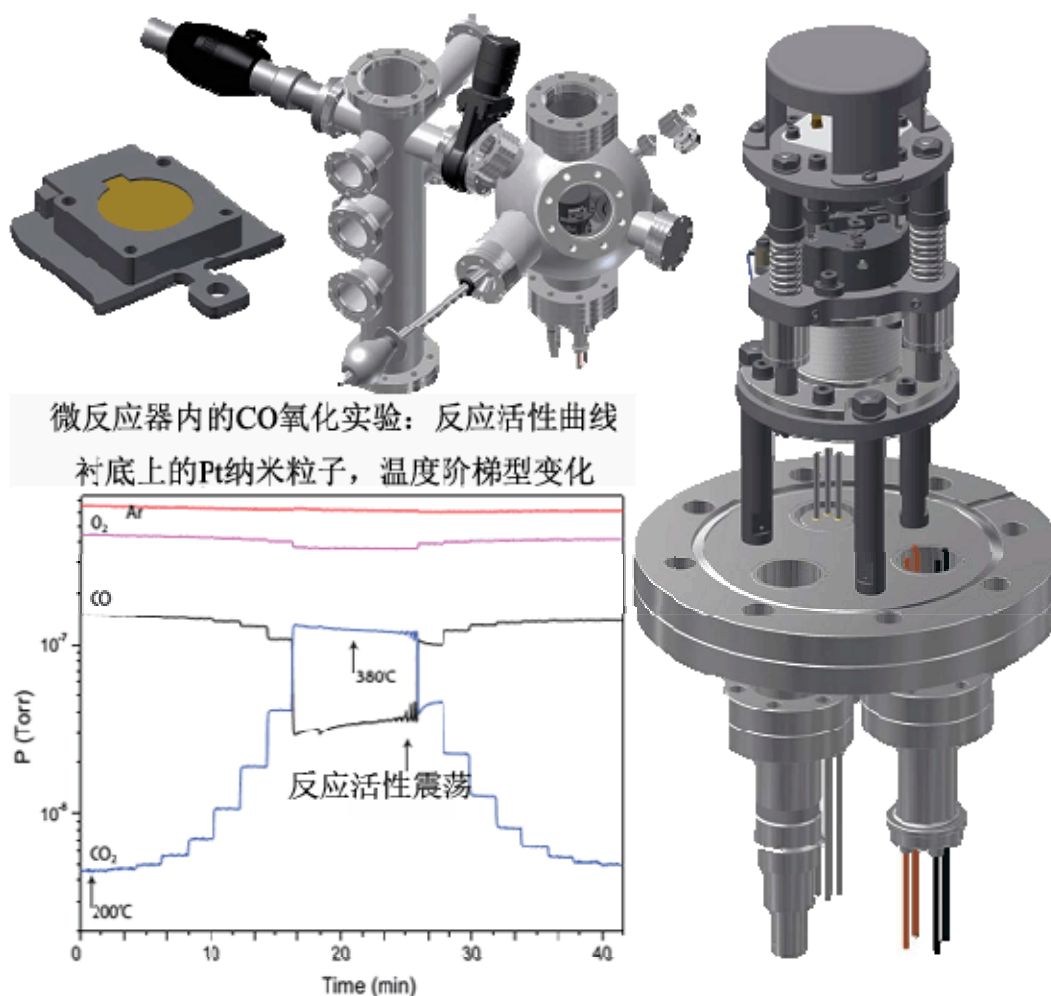




## 高压-超高真空微反应器

高压-超高真空微反应器是一款将超高真空样品的制备、分析与工业上的高压反应相结合的产品。



技术参数：

超高真空本底	10 <sup>-9</sup> mbar
反应器最大压强	>6bar
样品温度	300-600k（高压），300K-1200K（超高真空）



反应腔容积

<0.1mL

产品特点:

- ☆ 小容积高压气流反应器
- ☆ 基于常用的样品架设计
- ☆ 可以同现有超高真空系统结合
- ☆ 快速气体成份质谱分析