

赵秀玲 天津 天津中德职业技术学院 300191

白林 北京 301医院药材处 100085

摘要：在微波消解仪中，温度和压力的监控既是关键技术同时也是难点之一。近年来微波消解仪中逐步采用光纤传感技术，由于光纤传感不受电磁波干扰，因而减少设计难度和提高高压监控系统的性能。本文主要介绍目前微波消解仪常用的几种光纤传感器。

关键词：

文章全文为PDF格式，请下载至本机浏览。[[下载全文](#)]

如您没有PDF阅读器，请先下载PDF阅读器 [Acrobat Reader](#) [[下载阅读器](#)]

## Fiber sensing technique in microwave accelerated reaction system

---

300191

100085

Abstract: In the paper, we introduce some of fibersensers usually used in Microwave Accelerated Reaction System.

Key words:

[【大 中 小】](#) [[关闭窗口](#)]