



[首页](#)
[药检系统](#)
[新闻动态](#)
[信息公开](#)
[服务大厅](#)
[专题栏目](#)
[数据中心](#)
[服务平台](#)



药检系统

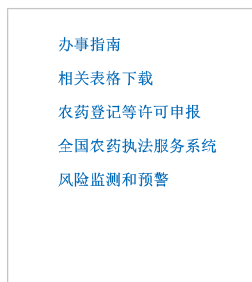
您当前的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [政务动态](#) > 正文



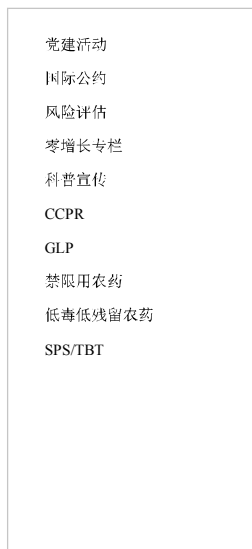
数据中心



服务大厅



专题栏目



傅里叶红外光谱快速分析应用技术研讨会在海口召开

发布时间: 2017-03-10

浏览次数:

作者: 质量审评处

来源: 农业部农药检定所

本网讯: 为进一步推进傅里叶红外光谱 (FTIR) 快速分析技术在农药质量管理中的应用, 2017年3月6-7日, 农业部农药检定所在海南省海口市召开傅里叶红外光谱 (FTIR) 快速分析应用技术研讨会, 来自中国农业大学、中国农科院植物保护研究所、植保中国协会北京办事处, 以及海南、河北、河南、湖南、江苏、山东、陕西、浙江等省级农药检定机构的代表参加了会议。海南省农药检定所李鹏所长出席会议并致欢迎辞, 质量审评处陈铁春处长主持会议。

会议总结了FTIR快速分析技术在农药质量管理中的研究进展, 介绍了FTIR快速分析技术的实践应用情况, 研讨了各试点省所实际操作中遇到的困难和问题, 讨论完善了2017年研究工作计划。中国农业大学闵顺耕教授详细介绍了傅里叶红外光谱的技术特点, 对其在农药质量管理方面的应用提出了具体的思路和方法。会议还邀请专家介绍了红外分析技术在医药领域的应用和发展, 为下一步工作开展提供了借鉴和启示。



分享到