

反相高效液相色谱法测定4种氟喹诺酮类药物在鸡可食性组织中的残留

董琳琳¹; 刘艳华¹; 汪霞¹; 仲锋²; 彭莉¹; 岳秀英³; 崔庶^{1,3}

中国兽医药品监察所¹

中关村南大街8号 中国兽医药品监察所²

收稿日期 2004-5-13 修回日期 网络版发布日期 2006-2-27 接受日期

摘要

关键词 [环丙沙星](#) [达氟沙星](#) [恩诺沙星](#) [沙拉沙星](#) [残留](#) [鸡可食性组织](#) [高效液相色谱法](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 仲锋

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(185KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“环丙沙星”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [董琳琳](#)
- [刘艳华](#)
- [汪霞](#)
- [仲锋](#)
- [彭莉](#)
- [岳秀英](#)
- [崔庶](#)
-