

农业部公告第781号 - - 通过《动物源食品中氯霉素残留量的测定气相色谱 - 质谱法》等12项标准 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E5_86_9C_E4_B8_9A_E9_83_A8_E5_c80_313148.htm 农业部公告（第781号）根据《兽药管理条例》的规定，《动物源食品中氯霉素残留量的测定气相色谱 - 质谱法》等12项标准业经专家会议审定通过，我部审查批准，现发布为中华人民共和国国家标准，自发布之日起实施。 特此公告 二六年十二月十六日

序号	标准名称	标准代号
1	动物源食品中氯霉素残留量的测定气相色谱 - 质谱法	农业部781号公告 - 1-2006
2	动物源食品中氯霉素残留量的测定高效液相色谱 - 串联质谱法	农业部781号公告 - 2-2006
3	动物源食品中3 - 甲基喹啉 - 2 - 羧酸和喹啉 - 2 - 羧酸残留量的测定 高效液相色谱法	农业部781号公告 - 3-2006
4	动物源食品中硝基咪唑类代谢物残留量的测定高效液相色谱 - 串联质谱法	农业部781号公告 - 4-2006

动物源食品中阿维菌素类药物残留量的测定高效液相色谱法
农业部781号公告 - 5-2006

6 鸡蛋中氟喹诺酮类药物残留量的测定高效液相色谱法
农业部781号公告 - 6-2006

7 蜂蜜中氟氯苯氰菊酯残留量的测定气相色谱法
农业部781号公告 - 7-2006

8 蜂蜜中双甲脒残留量的测定气相色谱 - 质谱法
农业部781号公告 - 8-2006

9 蜂蜜中氟胺氰菊酯残留量的测定气相色谱法
农业部781号公告 - 9-2006

10 蜂蜜中氯霉素残留量的测定气相色谱 - 质谱法 (负化学源)
农业部781号公告 - 10-2006

11 牛奶中青霉素类药物残留量的测定高效液相色谱法
农业部781号公告 - 11-2006

12 牛奶中磺胺类药物残留量的测定液相色谱 - 串联质谱法
农业部781号公告 - 12-2006

100Test 下载频道开通，各类考试

题目直接下载。详细请访问 www.100test.com