

农业部公告第783号 - - 通过《水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱 - 串联质谱法》等六项标准 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_313060.htm 农业部公告（第783号）根据《兽药管理条例》的规定，《水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱-串联质谱法》等六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 二六年十二月十九日

| 序号 | 标准名称 | 标准代号 |
|----|------|------|
|----|------|------|

| | | |
|---|--------------------------------|--------------------|
| 1 | 水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定液相色谱 - 串联质谱法 | 农业部783号公告 - 1-2006 |
|---|--------------------------------|--------------------|

| | | |
|---|--------------------------------|----------------------|
| 2 | 水产品中诺氟沙星、盐酸环丙沙星、恩诺沙星残留量的测定液相色谱 | 农业部783号公告 - 2-2006 法 |
|---|--------------------------------|----------------------|

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| 3 | 水产品中敌百虫残留量的测定气相色谱法 | 农业部783号公告 - 3-2006 |
|---|--------------------|--------------------|

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| 4 | 饲料中替米考星的测定 高效液相色谱法 | 农业部783号公告 - 4-2006 |
|---|--------------------|--------------------|

5 饲料中二硝托胺的测定 高效
液相色谱法 农业部783号公告 - 5-2006

6 饲料中碘化酪蛋
白的测定 液相色谱质谱联用法 农业部783号公告 - 6-2006

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