附件一：检测项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 测试项目  Test Item | 测试方法 |
| 1 | 阿莫西林 | GB/T 20755-2006 畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 2 | 安普霉素 | GB/T 21323-2007 动物组织中氨基糖苷类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱/质谱法 |
| 3 | 黏菌素 | SN/T 5142-2019 进出口动物源性食品中粘菌素残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 4 | 地美硝唑 | GB/T 21318-2007 动物源食品中硝基咪唑残留量检验方法 |
| 5 | 多西环素 | GB 31658.17-2021 食品安全国家标准 动物性食品中四环素类、磺胺类和喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱－串联质谱法 |
| 6 | 磺胺类（磺胺氯哒嗪） | GB/T 21316-2007 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱-质谱法 |
| 7 | 氟苯尼考 | GB/T 22338-2008 动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 |
| 8 | 林可霉素 | GB/T 20762-2006 畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 9 | 新霉素 | GB/T 21323-2007 动物组织中氨基糖苷类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱/质谱法 |
| 10 | 替米考星 | GB/T 20762-2006 畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 11 | 泰乐菌素 | GB/T 20762-2006 畜禽肉中林可霉素、竹桃霉素、红霉素、替米考星、泰乐菌素、克林霉素、螺旋霉素、吉它霉素、交沙霉素残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 12 | 地克珠利 | SN/T 2318-2009 动物源食品中地克珠利、妥曲珠利、妥曲珠利亚砜和妥曲珠利砜残留量的检测 高效液相色谱-质谱/质谱法 |
| 13 | 金霉素 | GB 31658.17-2021 食品安全国家标准 动物性食品中四环素类、磺胺类和喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱－串联质谱法 |
| 14 | 青霉素（萘夫西林，阿莫西林，青霉素V，氨苄西林，氯唑西林 ，双氯西林，苯唑西林 ，青霉素G） | GB/T 20755-2006 畜禽肉中九种青霉素类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 15 | 大观霉素 | GB/T 21323-2007 动物组织中氨基糖苷类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱/质谱法 |
| 16 | 二硝托胺 | GB 31613.3-2021 食品安全国家标准 鸡可食性组织中二硝托胺残留量的测定 |
| 17 | 马度米星铵 | SN/T 3144-2011 出口动物源食品中抗球虫药物残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法 |
| 18 | 甲基盐霉素 | GB/T 20364-2006 动物源产品中聚醚类残留量的测定(方法一液相色谱-串联质谱法) |
| 19 | 尼卡巴嗪 | GB 29690-2013 食品安全国家标准 动物性食品中尼卡巴嗪残留标志物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法 |
| 20 | 氯霉素 | GB/T 22338-2008 动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定 |
| 21 | 呋喃唑酮代谢物 | GB/T 21311-2007 动物源性食品中硝基呋喃类代谢物残留量检测方法 高效液相色谱/串联质谱法 |
| 22 | 呋喃西林代谢物 | GB/T 21311-2007 动物源性食品中硝基呋喃类代谢物残留量检测方法 高效液相色谱/串联质谱法 |
| 23 | 呋喃它酮代谢 | GB/T 21311-2007 动物源性食品中硝基呋喃类代谢物残留量检测方法 高效液相色谱/串联质谱法 |
| 24 | 呋喃妥因代谢物 | GB/T 21311-2007 动物源性食品中硝基呋喃类代谢物残留量检测方法 高效液相色谱/串联质谱法 |
| 25 | 恩诺沙星 | GB 31658.17-2021 食品安全国家标准 动物性食品中四环素类、磺胺类和喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱－串联质谱法 |
| 26 | 环丙沙星 | GB 31658.17-2021 食品安全国家标准 动物性食品中四环素类、磺胺类和喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱－串联质谱法 |
| 27 | 莫能菌素 | GB/T 20364-2006 动物源产品中聚醚类残留量的测定 方法一 液相色谱-串联质谱法 |