

ICS

CCS 点击此处添加 CCS 号

# T/GBAS

粤港澳大湾区标准促进会团体标准

T/GBAS 2104—2021

## 安全基础要求 鲜蛋

Basic safety requirements, fresh eggs

征求意见稿

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

广东省粤港澳大湾区标准促进会 发布



目 次

前言..... II

1 范围..... 1

2 规范性引用文件..... 1

3 术语和定义..... 2

    3.1 鲜蛋..... 2

    3.2 其他鲜蛋..... 3

4 安全指标..... 3

    4.1 污染物限量..... 3

    4.2 真菌毒素限量..... 3

    4.3 药物残留限量..... 3

5 检验方法..... 24

附录 A（资料性） 食品动物（或食品）中禁止使用的药品及其他化合物清单..... 25

附录 B（资料性） 药物残留项目的 CAS 号、残留标志物及检测方法..... 28

粤港澳大湾区高标准食品标准  
(征求意见稿)



## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由广东省粤港澳大湾区标准促进会提出并归口。

本文件起草单位：广州市农产品质量安全监督所、广州市农业农村局、广东省农产品质量安全中心、广东产品质量监督检验研究院、广州检验检测认证集团有限公司、广东省科学院生物与医学工程研究所。

本文件主要起草人：

本文件为首次发布。

粤港澳大湾区高品质食品标准  
(征求意见稿)



# 安全基础要求 鲜蛋

## 1 范围

本文件规定了粤港澳大湾区高品质食品 安全基础要求 鲜蛋的术语和定义、安全基础要求、检验方法。

本文件适用于粤港澳大湾区高品质食品 鸡蛋、火鸡蛋、其他家禽蛋等鲜蛋。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量（含第1号修改单）
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 5009.11 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB 5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定
- GB 5009.17 食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定
- GB/T 5009.19 食品中有机氯农药多组分残留量的测定
- GB 5009.22-2016 食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定
- GB/T 5009.161 动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定
- GB/T 5009.162 动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定
- GB/T 19650-2006《动物肌肉中478种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法》GB 23200.46 食品安全国家标准 食品中嘧霉胺、啮菌胺、腈菌唑、啮菌酯残留量的测定 气相色谱-质谱法
- GB 23200.49 食品安全国家标准 食品中苯醚甲环唑残留量的测定 气相色谱-质谱法
- GB T 20755 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
- GB/T 20756 动物肌肉中478种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法
- GB/T 20762 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
- GB/T 20772 动物肌肉中461种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法
- GB/T 21312 动物源性食品中14种喹诺酮类药物残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法
- GB/T 21316 动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法
- GB/T 21317 动物源性食品中四环素类兽药残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法与高效液相色谱法
- GB/T 21323 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
- GB 23200.31 食品安全国家标准 食品中丙炔氟草胺残留量的测定 气相色谱-质谱法
- GB 23200.45 食品安全国家标准 食品中除虫脲残留量的测定 液相色谱-质谱法
- GB 23200.51 食品安全国家标准 食品中呋虫胺残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法
- GB 23200.67 食品安全国家标准 食品中呋虫胺草胺残留的测定
- GB 23200.69 食品安全国家标准 食品中二硝基苯胺类农药残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法
- GB 23200.75 食品安全国家标准 食品中氟啉虫酰胺残留量的检测方法
- GB 23200.76 食品安全国家标准 食品中氟苯虫酰胺残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法
- GB 23200.104 食品安全国家标准 肉及肉制品中2甲4氯及2甲4氯丁酸残留量的测定 液相色谱-质谱法
- GB 23200.106 肉及肉制品中残杀威残留量的测定 气相色谱法



GB 23200.115 食品安全国家标准 鸡蛋中氟虫腈及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱联用法  
 GB 29685 食品安全国家标准 动物性食品中林可霉素、克林霉素和大观霉素多残留的测定 气相色谱-质谱法  
 NY/T 830 动物性食品中阿莫西林残留检测方法—HPLC  
 SN/T 0134-2010进出口食品中杀线威等12种氨基甲酸酯类农药残留量的检测方法 液相色谱-质谱/质谱法  
 SN/T 0697-2014出口肉及肉制品中杀线威残留量的测定  
 SN/T 1923-2007 进出口食品中草甘膦残留量的检测方法 液相色谱-质谱/质谱法  
 SN/T 1969-2007进出口食品中联苯菊酯残留的检测方法 气相色谱-质谱法  
 SN/T 1982-2007 进出口食品中氟虫腈残留量检测方法 气相色谱-质谱法  
 SN/T 2234-2008 进出口食品中丙溴磷残留量检测方法 气相色谱法和气相色谱-质谱法  
 SN/T 2317-2009进出口动物源性食品中派嗪残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法  
 SN/T 2318-2009 动物源食品中地克珠利、妥曲珠利、妥曲珠利亚砷和妥曲珠利砷残留量的检测 高效液相色谱-质谱/质谱法  
 SN/T 2540 进出口食品中苯甲酰脲类农药残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法  
 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  
 SN/T 4046-2014出口食品中噻虫啉残留量的测定  
 SN/T 4558-2016 出口食品中三环锡（三唑锡）和苯丁锡含量的测定  
 SN/T 4584-2016出口动物源性食品中沃尼妙林和泰妙菌素残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法  
 SN/T 4583-2016 出口动物源食品中氨丙啉残留量的测定 液相色谱-质谱质谱法  
 农业部781号公告-6-2006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1025号公告-10-2008动物食品中替米考星残留检测 高效液相色谱法  
 农业部1025号公告-12-2008鸡肉、猪肉中四环素类药物残留检测 液相色谱-串联质谱法  
 农业部1025号公告-14-2008 动物性食品中氟喹诺酮类药物残留检测 高效液相色谱法  
 DB34/T 2817禽类产品中杆菌肽残留量的测定 液相色谱-串联质谱法  
 中华人民共和国农业农村部公告 第250号  
 中华人民共和国农业部公告 第560号  
 中华人民共和国农业部公告 第2292号  
 中华人民共和国农业部公告 第2638号  
 香港特别行政区第132AF章 《食物内有害物质规例》  
 香港特别行政区第132CM章 《食物内除害剂残余规例》  
 香港特别行政区2018年第113号法律公告 《2018 年 食物掺杂(金属杂质含量)(修订)规例》  
 澳门特别行政区第3/2016号行政法规 《食品中禁用物质清单》  
 澳门特别行政区第6/2014号行政法规 《食品中禁用物质清单》  
 澳门特别行政区第11/2020号行政法规 《食品中农药最高残留限量》  
 澳门特别行政区第13/2013号行政法规 《食品中兽药最高残留限量》  
 澳门特别行政区第23/2018号行政法规 《食品中重金属污染物最高限量》  
 农医发〔2017〕1号 《农业部关于印发2017年动物及动物产品兽药残留监控计划的通知》

### 3 术语和定义

GB 2762、GB 2763、GB 31650、澳门特别行政区第3/2016号行政法规修改第6/2014号行政法规、澳门特别行政区第6/2014号行政法规、澳门特别行政区第11/2020号行政法规、澳门特别行政区第13/2013号行政法规、澳门特别行政区第23/2018号行政法规、香港特别行政区第132AF章、香港特别行政区第132CM章、香港特别行政区2018年第113号法律公告等界定的术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

**鲜蛋** fresh eggs



各种家禽生产的、未经加工或仅用于冷藏法、液浸法、涂膜法、消毒法、气调法、干藏法等贮藏方法处理的带壳蛋。

### 3.2

#### 其他鲜蛋 other fresh eggs

除本文件所列鸡蛋、火鸡蛋外的禽蛋，如鹌鹑蛋、鸭蛋、鹅蛋等。

## 4 安全指标

### 4.1 污染物限量

应符合表1的规定。

表1 鲜蛋的污染物限量

项目名称	限量/(mg/kg)	来源	检测方法
镉（以 Cd 计）	0.05	GB 2762 澳门行政法规第 23/2018 号	GB 5009.15
铅（以 Pb 计）	0.2	GB 2762 澳门行政法规第 23/2018 号 香港规例 2018 年第 113 号	GB 5009.12
总汞（以 Hg 计）	0.05	GB 2762 澳门行政法规第 23/2018 号 香港规例 2018 年第 113 号	GB 5009.17

### 4.2 真菌毒素限量

应符合表2的规定。

表2 鲜蛋的真菌毒素限量

项目名称	限量/( $\mu$ g/kg)	来源	检测方法
黄曲霉毒素	15	香港规例第 132AF 章	GB 5009.22

### 4.3 药物残留限量

#### 4.3.1 鸡蛋药物残留限量

应符合表3的规定，鸡蛋中禁止使用的药品及其他化合物应符合附录A的规定，药物残留项目的CAS号、残留标志物和检测方法列于附录B。

表3 鸡蛋药物残留限量

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
1	2,4-滴和 2,4-滴钠盐	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
2	2 甲 4 氯(钠)	0.05	mg/kg	GB 2763	—
3	矮壮素	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
4	艾氏剂及狄氏剂	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—

表 3（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
5	氨基吡啶酸(毒莠定)	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
6	百草枯	0.005*	mg/kg	GB 2763	—
7	苯并烯氟菌唑	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
8	苯哒嗪钾	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
9	苯丁锡	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
10	苯菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
11	苯醚甲环唑	0.03	mg/kg	GB 2763	—
12	苯嘧磺草胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
13	苯线磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
14	吡虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
15	吡氟甲禾灵	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
16	吡噻菌胺	0.03*	mg/kg	GB 2763	—
17	吡唑醚菌酯	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
18	吡唑萘菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
19	丙环唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
20	丙炔氟草胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
21	丙溴磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
22	草铵膦	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
23	草甘膦	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
24	虫酰肼	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
25	除虫脲	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
26	滴滴涕	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
27	敌草腈	0.03	mg/kg	GB 2763	—
28	敌草快	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
29	敌敌畏	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
30	丁苯吗啉	0.01	mg/kg	GB 2763	—
31	丁硫克百威	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—

表 3（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
32	啉虫脒	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
33	啉酰菌胺	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
34	毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
35	多菌灵	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
36	多杀霉素	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
37	噁唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
38	二甲戊灵	0.01	mg/kg	GB 2763	—
39	二硫代氨基甲酸酯类	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
40	二氯吡啶酸	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
41	二氯喹啉酸	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
42	二嗪磷(二嗪农)	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
43	粉唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
44	呋虫胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
45	氟苯虫酰胺	0.4	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
46	氟苯脒	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
47	氟吡呋喃酮	0.7*	mg/kg	GB 2763	—
48	氟吡菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
49	氟吡菌酰胺	2*	mg/kg	GB 2763	—
50	氟虫腈	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
51	氟啉草酮	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
52	氟啉虫胺腈	0.1*	mg/kg	GB 2763	—
53	氟啉虫酰胺	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
54	氟硅唑	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
55	氟氯氰菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
56	氟啉磺隆(甲酯)	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
57	氟噻虫砒	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
58	氟噻唑吡乙酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
59	氟酰胺	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—

表 3 (续)

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
60	氟酰胺	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
61	咯菌腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
62	环丙氨嗪(灭蝇胺)	0.3*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
63	环丙唑醇	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
64	活化酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
65	甲胺磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
66	甲拌磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
67	甲基毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
68	甲基嘧啶磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
69	甲萘威(西维因)	0.5	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
70	甲氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
71	甲氧虫酰肼	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
72	甲氧咪草烟	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
73	腈苯唑	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
74	腈菌唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
75	精二甲吩草胺(二甲吩草胺-P)	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
76	抗蚜威	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
77	克百威(呋喃丹)	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
78	啶氧灵	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
79	乐果	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
80	联苯吡菌胺	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
81	联苯肼酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
82	联苯菊酯	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
83	联苯三唑醇	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
84	林丹	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
85	硫丹	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
86	六六六(HCH)	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—

表 3（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
87	螺虫乙酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
88	螺甲螨酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
89	氯氮吡啶酸	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
90	氯虫苯甲酰胺	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
91	氯丹	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
92	氯菊酯	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
93	氯氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
94	马拉硫磷	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
95	麦草畏	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
96	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
97	咪唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
98	咪唑烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
99	咪唑乙烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
100	醚菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
101	噁菌环胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
102	噁菌酯	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
103	灭草松	0.01	mg/kg	GB 2763	—
104	灭多威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
105	七氯	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
106	氰戊菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763	—
107	炔苯酰草胺	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
108	炔螨特	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
109	噻草酮	0.15*	mg/kg	GB 2763	—
110	噻虫胺	0.01	mg/kg	GB 2763	—
111	噻虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
112	噻虫嗪	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
113	噻节因	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—



表 3 (续)

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
114	噻菌灵	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
115	噻螨酮	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
116	三唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
117	三唑酮	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
118	杀螟硫磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
119	杀扑磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
120	杀线威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
121	霜霉威和霜霉威盐酸盐	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
122	顺式氰戊菊酯	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
123	四氟醚唑	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
124	四螨嗪	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
125	特丁硫磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
126	萎锈灵	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
127	五氯硝基苯	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
128	戊菌唑	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
129	戊唑醇	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
130	西玛津	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
131	烯虫酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
132	烯酰吗啉	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
133	硝磺草酮	0.01	mg/kg	GB 2763	—
134	溴苯腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
135	溴氰虫酰胺	0.15*	mg/kg	GB 2763	—
136	溴氰菊酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
137	亚砷磷	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
138	叶菌唑	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
139	乙基喹禾灵	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
140	乙烯利	0.01	mg/kg	GB 2763	—
141	乙酰甲胺磷	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—



表 3（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
142	乙氧氟草醚	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
143	异丙噻菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
144	异狄氏剂	0.005	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
145	茚虫威	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
146	增效醚	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
147	唑啉草酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
148	氨苯肿酸/洛克沙肿	500	μg/kg	GB 31650	—
149	氨丙啉	4000	μg/kg	GB 31650	—
150	大观霉素(壮观霉素)	2000	μg/kg	GB 31650 澳门第 13/2013 号行政法规	—
151	非班太尔/芬苯达唑/奥芬达唑	1300	μg/kg	GB 31650	仅检测芬苯达唑
152	氟苯达唑	400	μg/kg	GB 31650	—
153	杆菌肽	500	μg/kg	GB 31650 香港规例第 132AF 章	—
154	红霉素	50	μg/kg	GB 31650	—
155	林可霉素(林肯霉素)	50	μg/kg	GB 31650	—
156	黏菌素	300	μg/kg	GB 31650	—
157	呋喃	2000	μg/kg	GB 31650	—
158	泰乐菌素	300	μg/kg	GB 31650 澳门第 13/2013 号行政法规	—
159	泰妙菌素(替尔谟宁)	1000	μg/kg	GB 31650	—
160	泰万菌素	200	μg/kg	GB 31650	—
161	土霉素/金霉素/四环素	400	μg/kg	GB 31650	单个或组合含量
162	新霉素	500	μg/kg	GB 31650	—
163	阿伏霉素	不得检出	μg/kg	香港规例第 132AF 章	—
164	阿莫西林(羟氨苄青霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
165	阿司匹林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
166	阿维拉霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
167	安普霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
168	氨苄西林(氨苄青霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
169	苯丙酸诺龙	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
170	苯甲酸雌二醇	不得检出	μg/kg	GB 31650	—

表 3 (续)

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
171	苯唑西林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
172	丙酸睾酮	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
173	潮霉素 B	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
174	达氟沙星 (丹奴氟沙星、达诺沙星)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
175	地克珠利	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
176	地美硝唑 (二甲硝基咪唑)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
177	地西洋 (安定)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
178	多西环素 (强力霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
179	噻啶酸	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
180	恩诺沙星 (英氟沙星)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
181	二氟沙星	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
182	氟苯尼考	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
183	氟甲唑	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
184	磺胺二甲嘧啶	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
185	磺胺类	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
186	甲砒霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
187	甲硝唑	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
188	甲氧苄啶 (甲氧苄氨嘧啶)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
189	卡那霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
190	氯丙嗪	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
191	氯唑西林 (邻氯青霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
192	青霉素/普鲁卡因青霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
193	沙拉沙星 (沙拉氟沙星)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
194	替米考星	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
195	托曲珠利	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
196	左旋咪唑	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
* 表示在 GB2763 中该限量为临时限量					

## 4.3.2 火鸡蛋药物残留限量

应符合表4的规定,火鸡蛋中禁止使用的药品及其他化合物应符合附录A的规定,药物残留项目的CAS号、残留标志物和检测方法列于附录B。

表 4 火鸡蛋药物残留限量

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
1	2,4-滴和 2,4-滴钠盐	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
2	2 甲 4 氯(钠)	0.05	mg/kg	GB 2763	—
3	矮壮素	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
4	艾氏剂及狄氏剂	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
5	氨基吡啶酸(毒莠定)	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
6	百草枯	0.005*	mg/kg	GB 2763	—
7	苯并烯氟菌唑	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
8	苯哒嗪钾	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
9	苯丁锡	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
10	苯菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
11	苯醚甲环唑	0.03	mg/kg	GB 2763	—
12	苯嘧磺草胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
13	苯线磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
14	吡虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
15	吡氟甲禾灵	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
16	吡噻菌胺	0.03*	mg/kg	GB 2763	—
17	吡唑醚菌酯	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
18	吡唑萘菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
19	丙环唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
20	丙炔氟草胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
21	丙溴磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
22	草铵膦	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
23	草甘膦	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
24	虫酰肼	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
25	除虫脲	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—

表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
26	滴滴涕	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
27	敌草腈	0.03	mg/kg	GB 2763	—
28	敌草快	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132AF 章	—
29	敌敌畏	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
30	丁苯吗啉	0.01	mg/kg	GB 2763	—
31	丁硫克百威	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
32	啉虫脒	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
33	啉酰菌胺	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
34	毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
35	多菌灵	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
36	多杀霉素	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
37	噁唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
38	二甲戊灵	0.01	mg/kg	GB 2763	—
39	二硫代氨基甲酸酯类	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
40	二氯吡啶酸	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
41	二氯喹啉酸	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
42	二嗪磷(二嗪农)	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
43	粉唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
44	呋虫胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
45	氟苯虫酰胺	0.4	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
46	氟苯脲	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
47	氟吡呋喃酮	0.7*	mg/kg	GB 2763	—
48	氟吡菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
49	氟吡菌酰胺	2*	mg/kg	GB 2763	—
50	氟虫腈	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
51	氟啶草酮	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
52	氟啶虫胺腈	0.1*	mg/kg	GB 2763	—
53	氟啶虫酰胺	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—

表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
54	氟硅唑	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
55	氟氯氰菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
56	氟嘧磺隆(甲酯)	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
57	氟噻虫砒	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
58	氟噻唑吡乙酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
59	氟酰胺	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
60	氟酰胺	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
61	咯菌腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
62	环丙氨嗪（灭蝇胺）	0.3*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
63	环丙唑醇	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
64	活化酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
65	甲胺磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
66	甲拌磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
67	甲基毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
68	甲基嘧啶磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
69	甲萘威(西维因)	0.5	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
70	甲氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
71	甲氧虫酰肼	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
72	甲氧咪草烟	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
73	腈苯唑	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
74	腈菌唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
75	精二甲吩草胺(二甲吩草胺-P)	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
76	抗蚜威	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
77	克百威(呋喃丹)	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
78	啶氧灵	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
79	乐果	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
80	联苯腈酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
81	联苯菊酯	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—



表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
82	联苯三唑醇	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
83	林丹	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
84	硫丹	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
85	六六六 (HCH)	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
86	螺虫乙酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
87	螺甲螨酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
88	氯氮吡啶酸	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
89	氯虫苯甲酰胺	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
90	氯丹	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
91	氯菊酯	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
92	氯氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
93	马拉硫磷	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
94	麦草畏	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
95	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
96	咪唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
97	咪唑烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
98	咪唑乙烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
99	醚菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
100	噁菌环胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
101	噁菌酯	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
102	灭草松	0.01	mg/kg	GB 2763	—
103	灭多威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
104	七氯	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
105	氰戊菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763	—
106	炔苯酰草胺	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
107	炔螨特	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
108	噻草酮	0.15*	mg/kg	GB 2763	—



表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
109	噻虫胺	0.01	mg/kg	GB 2763	—
110	噻虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
111	噻虫嗪	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
112	噻节因	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
113	噻菌灵	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
114	噻螨酮	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
115	三唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
116	三唑酮	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
117	杀螟硫磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
118	杀扑磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
119	杀线威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
120	霜霉威和霜霉威盐酸盐	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
121	顺式氰戊菊酯	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
122	四氟醚唑	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
123	四螨嗪	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
124	特丁硫磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
125	菱锈灵	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
126	五氯硝基苯	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
127	戊菌唑	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
128	戊唑醇	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
129	西玛津	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
130	烯虫酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
131	烯酰吗啉	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
132	硝磺草酮	0.01	mg/kg	GB 2763	—
133	溴苯腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
134	溴氰虫酰胺	0.15*	mg/kg	GB 2763	—
135	溴氰菊酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—

表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
136	亚砷磷	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
137	叶菌唑	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
138	乙基喹禾灵	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
139	乙烯利	0.002	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
140	乙酰甲胺磷	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
141	乙氧氟草醚	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
142	异丙噻菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
143	异狄氏剂	0.005	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
144	茚虫威	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
145	增效醚	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
146	唑啉草酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
147	氨苯肿酸/洛克沙肿	500	μg/kg	GB 31650	—
148	氨丙啉	4000	μg/kg	GB 31650	—
149	非班太尔/芬苯达唑/奥芬达唑	1300	μg/kg	GB 31650	仅检测芬苯达唑
150	氟苯达唑	400	μg/kg	GB 31650	—
151	杆菌肽	500	μg/kg	GB 31650 香港规例第 132AF 章	—
152	红霉素	150	μg/kg	GB 31650	—
153	泰万菌素	200	μg/kg	GB 31650	—
154	土霉素/金霉素/四环素	400	μg/kg	GB 31650	单个或组合含量
155	新霉素	500	μg/kg	GB 31650	—
156	阿伏霉素	不得检出	μg/kg	香港规例第 132AF 章	—
157	阿莫西林（羟苄青霉素）	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
158	阿司匹林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
159	阿维拉霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
160	安普霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
161	氨苄西林（氨苄青霉素）	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
162	苯丙酸诺龙	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
163	苯甲酸雌二醇	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
164	苯唑西林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—

表 4（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
165	丙酸睾酮	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
166	达氟沙星（丹奴氟沙星、达诺沙星）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
167	地克珠利	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
168	地美硝唑（二甲硝基咪唑）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
169	地西泮（安定）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
170	多西环素（强力霉素）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
171	噁唑酸	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
172	恩诺沙星（英氟沙星）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
173	二氟沙星	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
174	氟苯尼考	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
175	氟甲唑	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
176	磺胺二甲嘧啶	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
177	磺胺类	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
178	甲矾霉素	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
179	甲硝唑	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
180	甲氧苄啶（甲氧苄氨嘧啶）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
181	卡那霉素	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
182	氯丙嗪	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
183	氯唑西林（邻氯青霉素）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
184	青霉素/普鲁卡因青霉素	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
185	沙拉沙星（沙拉氟沙星）	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
186	替米考星	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
187	托曲珠利	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
188	左旋咪唑	不得检出	μ g/kg	GB 31650	—
* 表示在 GB 2763 中该限量为临时限量					

#### 4.3.3 其他鲜蛋的药物残留限量

应符合表5的规定，其他鲜蛋中禁止使用的药品及其他化合物应符合附录A的规定，药物残留项目的CAS号、残留标志物和检测方法列于附录B。

表 5 其他鲜蛋药物残留限量

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
1	2,4-滴和 2,4-滴钠盐	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
2	2 甲 4 氯(钠)	0.05	mg/kg	GB 2763	—
3	矮壮素	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
4	艾氏剂及狄氏剂	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
5	氨基吡啉酸(毒莠定)	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
6	百草枯	0.005*	mg/kg	GB 2763	—
7	苯并烯氟菌唑	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
8	苯哒嗪钾	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
9	苯丁锡	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
10	苯菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
11	苯醚甲环唑	0.03	mg/kg	GB 2763	—
12	苯嘧磺草胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
13	苯线磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
14	吡虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
15	吡氟甲禾灵	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
16	吡噻菌胺	0.03*	mg/kg	GB 2763	—
17	吡唑醚菌酯	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
18	吡唑萘菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
19	丙环唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
20	丙炔氟草胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
21	丙溴磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
22	草铵膦	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
23	草甘膦	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
24	虫酰肼	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
25	除虫脲	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
26	滴滴涕	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
27	敌草腈	0.03	mg/kg	GB 2763	—
28	敌草快	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—

表 5（续）

序号	项目名称	限量	单位	来源	备注
29	敌敌畏	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
30	丁苯吗啉	0.01	mg/kg	GB 2763	—
31	丁硫克百威	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
32	啉虫脒	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
33	啉酰菌胺	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
34	毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
35	多菌灵	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
36	多杀霉素	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
37	噁唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
38	二甲戊灵	0.01	mg/kg	GB 2763	—
39	二硫代氨基甲酸酯类	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
40	二氯吡啶酸	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
41	二氯喹啉酸	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
42	二嗪磷(二嗪农)	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
43	粉唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
44	呋虫胺	0.02	mg/kg	GB 2763	—
45	氟苯虫酰胺	0.4	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
46	氟苯脲	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
47	氟吡呋喃酮	0.7*	mg/kg	GB 2763	—
48	氟吡菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
49	氟吡菌酰胺	2*	mg/kg	GB 2763	—
50	氟虫腈	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
51	氟啶草酮	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
52	氟啶虫胺腈	0.1*	mg/kg	GB 2763	—
53	氟啶虫酰胺	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
54	氟硅唑	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
55	氟氯氰菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
56	氟啉磺隆(甲酯)	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—



表 5（续）

57	氟噻虫砒	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
58	氟噻唑吡乙酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
59	氟酰胺	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
60	氟酰胺	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
61	咯菌腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
62	环丙氨嗪（灭蝇胺）	0.3*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
63	环丙唑醇	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
64	活化酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
65	甲胺磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
66	甲拌磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
67	甲基毒死蜱	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
68	甲基嘧啶磷	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
69	甲萘威（西维因）	0.5	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
70	甲氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
71	甲氧虫酰肼	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
72	甲氧咪草烟	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
73	腈苯唑	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
74	腈菌唑	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
75	精二甲吩草胺（二甲吩草胺-P）	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
76	抗蚜威	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
77	克百威（呋喃丹）	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
78	啶氧灵	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
79	乐果	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
80	联苯肼酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
81	联苯菊酯	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
82	联苯三唑醇	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
83	林丹	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
84	硫丹	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—



表 5 (续)

85	六六六 (HCH)	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
86	螺虫乙酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
87	螺甲螨酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
88	氯氨吡啶酸	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
89	氯虫苯甲酰胺	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
90	氯丹	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
91	氯菊酯	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
92	氯氰菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
93	马拉硫磷	0.1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
94	麦草畏	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
95	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	0.1*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
96	咪唑菌酮	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
97	咪唑烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
98	咪唑乙烟酸	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
99	醚菊酯	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
100	噁菌环胺	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
101	噁菌酯	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
102	灭草松	0.01	mg/kg	GB 2763	—
103	灭多威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
104	七氯	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
105	氰戊菊酯	0.01	mg/kg	GB 2763	—
106	炔苯酰草胺	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
107	炔螨特	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
108	噻草酮	0.15*	mg/kg	GB 2763	—
109	噻虫胺	0.01	mg/kg	GB 2763	—
110	噻虫啉	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
111	噻虫嗪	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
112	噻节因	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—

表 5（续）

113	噻菌灵	0.1	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
114	噻螨酮	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
115	三唑醇	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
116	三唑酮	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
117	杀螟硫磷	0.05	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
118	杀扑磷	0.02	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
119	杀线威	0.02*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
120	霜霉威和霜霉威盐酸盐	0.01	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
121	顺式氰戊菊酯	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
122	四氟醚唑	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
123	四螨嗪	0.05*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
124	特丁硫磷	0.01*	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
125	萎锈灵	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
126	五氯硝基苯	0.03	mg/kg	GB 2763 香港规例第 132CM 章	—
127	戊菌唑	0.05*	mg/kg	GB 2763	—
128	戊唑醇	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
129	西玛津	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
130	烯虫酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
131	烯酰吗啉	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
132	硝磺草酮	0.01	mg/kg	GB 2763	—
133	溴苯腈	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
134	溴氰虫酰胺	0.15*	mg/kg	GB 2763	—
135	溴氰菊酯	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
136	亚砷磷	0.05	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
137	叶菌唑	0.04	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
138	乙基喹禾灵	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
139	乙烯利	0.002	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
140	乙酰甲胺磷	0.01	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
141	乙氧氟草醚	0.03	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—

表 5 (续)

142	异丙噻菌胺	0.01*	mg/kg	GB 2763	—
143	异狄氏剂	0.005	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
144	茚虫威	0.02	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
145	增效醚	1	mg/kg	香港规例第 132CM 章	—
146	唑啉草酯	0.02*	mg/kg	GB 2763	—
147	非班太尔/芬苯达唑/奥芬达唑	1300	μg/kg	GB 31650	仅检测芬苯达唑
148	氟苯达唑	400	μg/kg	GB 31650	—
149	杆菌肽	500	μg/kg	GB 31650 香港规例第 132AF 章	—
150	红霉素	150	μg/kg	GB 31650	—
151	泰万菌素	200	μg/kg	GB 31650	—
152	土霉素/金霉素/四环素	400	μg/kg	GB 31650	单个或组合含量
153	新霉素	500	μg/kg	GB 31650	—
154	阿伏霉素	不得检出	μg/kg	香港规例第 132AF 章	—
155	阿莫西林(羟苄青霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
156	阿司匹林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
157	阿维拉霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
158	安普霉素	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
159	氨苄西林(氨苄青霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
160	苯丙酸诺龙	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
161	苯甲酸雌二醇	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
162	苯唑西林	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
163	丙酸睾酮	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
164	达氟沙星(丹奴氟沙星、达诺沙星)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
165	地克珠利	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
166	地美硝唑(二甲硝基咪唑)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
167	地西洋(安定)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
168	多西环素(强力霉素)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
169	噻嗪酸	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
170	恩诺沙星(英氟沙星)	不得检出	μg/kg	GB 31650	—
171	二氟沙星	不得检出	μg/kg	GB 31650	—

表 5（续）

172	氟苯尼考	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
173	氟甲唑	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
174	磺胺二甲嘧啶	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
175	磺胺类	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
176	甲砒霉素	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
177	甲硝唑	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
178	甲氧苄啶（甲氧苄氨嘧啶）	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
179	卡那霉素	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
180	氯丙嗪	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
181	氯唑西林（邻氯青霉素）	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
182	青霉素/普鲁卡因青霉素	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
183	沙拉沙星（沙拉氟沙星）	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
184	替米考星	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
185	托曲珠利	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
186	左旋咪唑	不得检出	$\mu\text{g/kg}$	GB 31650	—
*表示在 GB 2763 中该限量为临时限量					

## 5 检验方法

安全指标的检验方法可优先按“4 安全指标”规定的方法测定，也可采用适用范围、检出限和定量限能满足限量要求的国际标准、国家标准、行业标准、地方标准、团体标准或国务院有关部委文件公告的检验方法。

## 附录 A

(资料性)

## 食品动物（或食品）中禁止使用的药品及其他化合物清单

附录A列出中华人民共和国农业农村部公告 第250号、中华人民共和国农业部公告 第560号、中华人民共和国农业部公告 第2292号、中华人民共和国农业部公告 第2638号、香港特别行政区第132AF章、香港特别行政区2018年第113号法律公告、澳门特别行政区第6/2014号行政法规规定的食品动物（或食品中）中禁止使用的药品及其他化合物清单，并列出了部分 $\beta$ -兴奋剂类药物。

## 食品动物（或食品中）中禁止使用的药品及其他化合物清单

序号	项目名称	英文名	CAS 号	来源
1	$\beta$ -兴奋剂类及其盐、酯	$\beta$ -agonists	——	农业农村部公告 第 250 号
2	阿伏霉素	Avoparcin	37332-99-3	香港规例第 132AF 章
3	阿昔洛韦	Aciclovir	59277-89-3	农业部公告 第 560 号
4	安眠酮	Methaqualone	72-44-6	农业农村部公告 第 250 号
5	氨苯矾	Dapsone	80-08-0	农业农村部公告 第 250 号
6	氨苯肿酸	Arsanilic acid	98-50-0	农业部公告 第 2638 号
7	班布特罗	Bambuterol	81732-65-2	农业农村部公告 第 250 号
8	苯氧丙酚胺	Isoxsuprine	395-28-8	农业农村部公告 第 250 号
9	苯乙醇胺 A	Phenylethanolamine A	1346746-81-3	农业农村部公告 第 250 号
10	吡啶基醋酸汞	Pyridyl mercurous acetate		农业农村部公告 第 250 号
11	醋酸汞	Mercuric acetate	1600-27-7	农业农村部公告 第 250 号
12	醋酸美仑孕酮	Melengestrol acetate	2919-66-6	农业农村部公告 第 250 号
13	毒杀芬（氯化烯）	Camahechlor	8001-35-2	农业农村部公告 第 250 号
14	非诺特罗	Fenoterol	13392-18-2	农业农村部公告 第 250 号
15	呋喃苯烯酸钠	Nifurstyrenate sodium	54992-23-3	农业农村部公告 第 250 号
16	呋喃丹（克百威）	Carbofuran	1563-66-2	农业农村部公告 第 250 号
17	呋喃它酮	Furaltadone	139-91-3	农业农村部公告 第 250 号 澳门行政法规第 6/2014 号
18	呋喃妥因	Furadantin	67-20-9	农业农村部公告 第 250 号 澳门行政法规第 6/2014 号
19	呋喃西林	Furacilinum	59-87-0	农业农村部公告 第 250 号 澳门行政法规第 6/2014 号
20	呋喃唑酮	Furazolidone	67-45-8	农业农村部公告 第 250 号 澳门行政法规第 6/2014 号
21	福莫特罗	Formoterol	67346-48-9	农业农村部公告 第 250 号
22	己二烯雌酚（乙二烯雌酚）及其盐、酯	Dienoestrol and its salts, esters	13029-44-2（己二烯雌酚）	农业农村部公告 第 250 号 香港规例第 132AF 章
23	己烷雌酚及其盐、酯	Hexoestrol and its salts, esters	84-16-2（己烷雌酚）	农业农村部公告 第 250 号 香港规例第 132AF 章



食品动物（或食品中）中禁止使用的药品及其他化合物清单（续）

序号	项目名称	英文名	CAS 号	来源
24	己烯雌酚(乙二基己烯雌酚)及其盐、酯	Diethylstilbestrol and its salts, esters	56-53-1 (己烯雌酚)	农业农村部公告 第 250 号 香港规例第 132AF 章 澳门行政法规第 6/2014 号
25	甲基睾九酮	Methyltestosterone	58-18-4	农业农村部公告 第 250 号
26	金刚烷胺	Amantadine	768-94-5	农业部公告 第 560 号
27	金刚乙胺	Rimantadine	1501-84-4	农业部公告 第 560 号
28	酒石酸锑钾	Antimony potassium tartrate	28300-74-5	农业农村部公告 第 250 号
29	卡巴氧及其盐、酯	Carbadox and its salts, esters	6804-7-5 (卡巴氧)	农业农村部公告 第 250 号
30	克仑潘特	Clenpenterol	37158-47-7 (克仑潘特盐酸盐)	农业农村部公告 第 250 号
31	克仑普罗	Clenproperol	38339-11-6	农业农村部公告 第 250 号
32	克仑塞罗	Clencyclohexerol	157877-79-7	农业农村部公告 第 250 号
33	克仑特罗	Clenbuterol	37148-27-9	农业农村部公告 第 250 号 香港规例第 132AF 章
34	孔雀石绿	Malachite green	510-13-4	农业农村部公告 第 250 号 澳门行政法规第 6/2014 号
35	喹乙醇	Olaquinox	23696-28-8	农业部公告 第 2638 号
36	拉贝特罗	Labetalol	36894-69-6	农业农村部公告 第 250 号
37	莱克多巴胺	Ractopamine	97825-25-7	农业农村部公告 第 250 号
38	利巴韦林	Ribavirin	36791-04-5	农业部公告 第 560 号
39	利托君	Ritodrine	26652-09-5	农业农村部公告 第 250 号
40	林丹	Lindane	58-89-9	农业农村部公告 第 250 号
41	洛克沙肿	Roxarsone	121-19-7	农业部公告 第 2638 号
42	洛美沙星	Lomefloxacin	98079-51-7	农业部公告 第 2292 号
43	洛硝达唑	Ronidazole	7681-76-7	农业农村部公告 第 250 号
44	氯丙那林	Clorprenaline	3811-25-4	农业农村部公告 第 250 号
45	氯化亚汞(甘汞)	Calomel	10112-91-1	农业农村部公告 第 250 号
46	氯霉素及其盐、酯	Chloramphenicol and its salts, esters	56-75-7 (氯霉素)	农业农村部公告 第 250 号 香港规例第 132AF 章 澳门行政法规第 6/2014 号
47	马贲特罗	Mabentro	54238-51-6	农业农村部公告 第 250 号
48	马布特罗	Mabuterol	56341-08-3	农业农村部公告 第 250 号
49	吗啉胍(病毒灵)	Moroxydine	3731-59-7	农业部公告 第 560 号
50	诺氟沙星	Norfloxacin	70458-96-7	农业部公告 第 2292 号



食品动物（或食品中）中禁止使用的药品及其他化合物清单（续）

序号	项目名称	英文名	CAS 号	来源
51	培氟沙星	Pefloxacin	149676-40-4	农业部公告 第 2292 号
52	喷布特罗	Penbutero	36507-48-9	农业农村部公告 第 250 号
53	硼砂或硼酸	Borax or Boric Acid	1303-96-4/10043-35-3	澳门第 3/2016 号行政法规
54	齐帕特罗	Zilpaterol	119520-05-7	农业农村部公告 第 250 号
55	羟甲基氯克仑特罗	Hydroxymethylclenbuterol	38339-18-3	农业农村部公告 第 250 号
56	群勃龙（去甲雄三烯醇酮）	Trenbolone	10161-33-8	农业农村部公告 第 250 号
57	塞布特罗（西布特罗）	Cimbuterol	54239-39-3	农业农村部公告 第 250 号
58	塞曼特罗（西马特罗）	Cimaterol	54239-37-1	农业农村部公告 第 250 号
59	三聚氰胺	Melamine	108-78-1	澳门行政法规第 6/2014 号
60	杀虫脒（克死螨）	Chlordimeform	6164-98-3	农业农村部公告 第 250 号
61	沙丁胺醇	Salbutamol	18559-94-9	农业农村部公告 第 250 号
62	沙美特罗	Salmeterol	89365-50-4	农业农村部公告 第 250 号
63	苏丹红	Sudan Dyes	85-86-9	澳门第 3/2016 号行政法规
64	特布他林	Terbutaline	23031-25-6	农业农村部公告 第 250 号
65	替硝唑	Tinidazole	19387-91-8	农业农村部公告 第 250 号
66	妥布特罗	Tulobuterol	41570-61-0	农业农村部公告 第 250 号
67	万古霉素及其盐、酯	Vancomycin and its salts, esters	1404-90-6(万古霉素)	农业农村部公告 第 250 号
68	五氯酚酸钠	Pentachlorophenol sodium	131-52-2	农业农村部公告 第 250 号
69	硝呋烯腙	Nitrovin	804-36-4	农业农村部公告 第 250 号
70	硝基酚钠	Sodium nitrophenolate	824-39-5	农业农村部公告 第 250 号
71	硝酸亚汞	Mercurous nitrate	10415-75-5	农业农村部公告 第 250 号
72	溴布特罗	Brobuterol	41937-02-4(溴布特罗盐酸盐)	农业农村部公告 第 250 号
73	溴代克仑特罗	Clenbuterol bromide	78982-84-0	农业农村部公告 第 250 号
74	氧氟沙星	Ofloxacin	82419-36-1	农业部公告 第 2292 号
75	玉米赤霉醇	Zearalanol	55331-29-8	农业农村部公告 第 250 号
76	锥虫砷胺	Tryparsamile	554-72-3	农业农村部公告 第 250 号

## 附录 B

(资料性)

## 药物残留项目的 CAS 号、残留标志物及检测方法

药物残留项目的CAS号、残留标志物及检测方法见表B. 1。

表B. 1 药物残留项目的CAS号、残留标志物及检测方法

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
1	2, 4-滴和 2, 4-滴钠盐	94-75-7	2, 4-滴	—
2	2 甲 4 氯(钠)	3653-48-3	2 甲 4 氯。	GB 23200. 104
3	阿莫西林(羟苄青霉素)	26787-78-0	阿莫西林	GB/T 20755、GB/T 20755、NY/T 830 、农医发[2017]1号
4	阿维拉霉素	11051-71-1	二氯异苔酸	—
5	矮壮素	999-81-5	矮壮素阳离子, 以氯化物表示	—
6	艾氏剂及狄氏剂	309-00-2/60-57-1	艾氏剂及狄氏剂之和	GB/T 5009. 162
7	氨苄西林(氨苄青霉素)	69-53-4	氨苄西林	GB/T 20755、GB/T 20755、NY/T 830 、农医发[2017]1号
8	氨丙啉	121-25-5	氨丙啉	SN/T 3144、 SN/T 4583
9	氯氮吡啶酸(毒莠定)	1918/2/1 (1918-02-1)	氯氮吡啶酸	—
10	百草枯	4685-14-7	百草枯阳离子, 以二氯百草枯表示	—
11	苯并烯氟菌唑	1072957-71-1	苯并烯氟菌唑	—
12	苯吡啶钾	82697-71-0	苯吡啶钾, 以游离酸表示	—
13	苯丁锡	13356-08-6	苯丁锡	SN/T 4558
14	苯菌酮	220899-03-6	苯菌酮	—
15	苯醚甲环唑	119446-68-3	动物源性食品为苯醚甲环唑与 1-[2-氯-4-(4-氯苯氧基)-苯基]-2-(1, 2, 4-三唑)-1-基-乙醇)的总和, 以苯醚甲环唑表示	GB 23200. 49
16	苯噻磺草胺	372137-35-4	苯噻磺草胺	—
17	苯线磷	22224-92-6	苯线磷及其氧类似物(亚砷、砷化合物)之和, 以苯线磷表示	—
18	苯唑西林	1173-88-2	苯唑西林	—
19	吡虫啉	105827-78-9	动物源性食品为吡虫啉及其含 6-氯-吡啶基的代谢物之和, 以吡虫啉表示	GB 23200. 106
20	吡氟甲禾灵	87237-48-7	吡氟甲禾灵(包括吡氟甲禾灵-P)及吡氟甲禾灵酯与其共轭物之和, 以氟吡甲禾灵表示	—
21	吡噻菌胺	183675-82-3	动物源性食品为吡噻菌胺与代谢物 1-甲基-3-f 三氟甲基)-1H-吡唑-4-甲酰胺之和, 以吡噻菌胺表示	—
22	吡唑醚菌酯	175013-18-0	吡唑醚菌酯	—
23	吡唑萘菌胺	881685-58-1	吡唑萘菌胺(异构体之和)	—

表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
24	丙环唑	60207-90-1	丙环唑	GB/T 20772
25	丙炔氟草胺	103361-09-7	丙炔氟草胺	GB 23200.31
26	丙溴磷	41198-08-7	丙溴磷	参照 SN/T 2234
27	草铵膦	77182-82-2	动物源性食品为草铵膦母体及其代谢物 N-乙酰基草铵膦、3-(甲基膦基)丙酸的总和	—
28	草甘膦	1071-83-6	草甘膦	SN/T 1923
29	虫酰肼	112410-23-8	虫酰肼	—
30	除虫脲	35367-38-5	除虫脲	GB 23200.45
31	达氟沙星(丹奴氟沙星、达诺沙星)	112398-08-0	达氟沙星	农医发[2017]1号、农业部1025号公告-14、农业部781号公告-6
32	大观霉素(壮观霉素)	1695-77-8	大观霉素	GB/T 21323、GB 29685
33	滴滴涕	50-29-3	p,p'-滴滴涕、o,p'-滴滴涕、p,p'-滴滴伊及 p,p'-涕滴伊(滴滴滴)之和	GB/T 5009.19
34	敌草腈	1194-65-6	2,6-二氯苯甲酰胺	GB/T 20772
35	敌草快	6385-62-2	敌草快阳离子,以二溴化合物表示	—
36	敌敌畏	62-73-7	敌敌畏	GB/T 20772
37	地克珠利	101831-37-2	地克珠利	SN/T 3144、SN/T 2318
38	丁苯吗啉	67306-03-0	丁苯吗啉	参照 GB/T 23210
39	丁硫克百威	55285-14-8	丁硫克百威	GB/T 19650
40	啶虫脒	160430-64-8	啶虫脒	GB/T 20772
41	啶酰菌胺	188425-85-6	啶酰菌胺	GB/T 20772
42	毒死蜱	2921-88-2	毒死蜱	GB/T 20772
43	多菌灵	10605-21-7	苯菌灵、多菌灵及甲基硫菌灵之和,以多菌灵表示	GB/T 20772
44	多杀霉素	131929-60-7	多杀霉素 A 和多杀霉素 D 之和	GB/T 20772
45	多西环素(强力霉素)	100929-47-3	多西环素	农业部 958 号公告-2、GB/T 21317
46	恶唑酸	14698-29-4	恶唑酸	GB/T 21312
47	恶唑菌酮	131807-57-3	恶唑菌酮	参照 GB/T 23211
48	恩诺沙星(英氟沙星)	93106-60-6	恩诺沙星与环丙沙星之和	农业部 1025 号公告-14、GB/T 21312
49	二氟沙星	98106-17-3	二氟沙星	SN/T 1751.2
50	二甲戊灵	40487-42-1	二甲戊灵	参照 GB 23200.69

表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
51	二硫代氨基甲酸酯类	207233-95-2	所有二硫代氨基甲酸酯类, 测定为酸解法释放出的二硫化碳, 并以毫克二硫化碳 / 公斤表示	—
52	二氯吡啶酸	1702-17-6	二氯吡啶酸	—
53	二氯喹啉酸	84087-01-4	二氯喹啉酸	—
54	二嗪磷(二嗪农)	333-41-5	二嗪磷	—
55	非班太尔/芬苯达唑/奥芬达唑	58306-30-2/4 3210-67-9/53 716-50-0	芬苯达唑、奥芬达唑和奥芬达唑砒的总和, 以奥芬达唑砒等效物表示	参照 SN/T 0684
56	粉唑醇	76674-21-0	粉唑醇	—
57	呋虫胺	165252-70-0	动物源性食品为呋虫胺与 1-甲基-3-(四氢-3-呋喃甲基) 脒之和, 以呋虫胺表示	参照 GB 23200. 51
58	氟苯虫酰胺	272451-65-7	氟苯虫酰胺	参照 GB 23200. 76
59	氟苯达唑	31430-15-6	氟苯达唑	GB/T 21324
60	氟苯尼考	73231-34-2	氟苯尼考与氟苯尼考胺之和	GB/T 20756
61	氟苯脲	83121-18-0	氟苯脲	参照 SN/T 2540
62	氟吡呋喃酮	951659-40-8	氟吡呋喃酮	—
63	氟吡菌胺	239110-15-7	氟吡菌胺	—
64	氟吡菌酰胺	658066-35-4	氟吡菌酰胺	—
65	氟虫腈	120068-37-3	氟虫腈、氟甲腈、氟虫腈砒、氟虫腈硫醚之和, 以氟虫腈表示	SN/T 1982、GB 23200. 115
66	氟啶草酮	59756-60-4	氟啶草酮	—
67	氟啶虫胺腈	946578-00-3	氟啶虫胺腈	—
68	氟啶虫酰胺	158062-67-0	氟啶虫酰胺、TFNA(4-三氟甲基烟酸)及 TFNA-AM(4-三氟甲基烟酰胺)之和	GB23200. 75
69	氟硅唑	85509-19-9	氟硅唑	GB/T 20772
70	氟甲唑	42835-25-6	氟甲唑	GB/T 21312
71	氟啶磺隆(甲酯)	86209-51-0	氟啶磺隆(甲酯)	—
72	氟噻虫砒	318290-98-1	氟噻虫砒和代谢物 3, 4, 4-三氟丁-3-烯-1-磺酸之和, 以氟噻虫砒表示	—
73	氟噻唑吡乙酮	1003318-67-9	氟噻唑吡乙酮	—
74	氟酰胺	66332-96-5	氟酰胺	—
75	氟酰胺脲	116714-46-6	氟酰胺脲	SN/T 2540
76	杆菌肽	1405-87-4	杆菌肽 A、杆菌肽 B 和杆菌肽 C 之和	DB34/T 2817
77	咯菌腈	131341-86-1	咯菌腈	—



表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
78	红霉素	114-07-8	红霉素 A	GB/T 20762
79	环丙唑醇	113096-99-4	环丙唑醇	—
80	磺胺二甲嘧啶	57-68-1	磺胺二甲嘧啶	GB/T 21316
81	磺胺类	— —	磺胺类合成抗菌药	GB/T 21316
82	活化酯	— —	活化酯和其代谢物阿拉酸式苯之和, 以活化酯表示	—
83	甲胺磷	10265-92-6	甲胺磷	参照 GB/T 20772
84	甲拌磷	298-02-2	甲拌磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和, 以甲拌磷表示	参照 GB/T 23210
85	甲砒霉素	15318-45-3	甲砒霉素	GB/T 20756
86	甲基毒死蜱	5598-13-0	甲基毒死蜱	参照 GB/T 20772
87	甲基嘧啶磷	29232-93-7	甲基嘧啶磷	GB/T 20772
88	甲萘威(西维因)	63-25-2	甲萘威	GB/T 5009.163
89	甲氰菊酯	64257-84-7	甲氰菊酯	GB/T 5009.162
90	甲氧苄啶(甲氧苄氨嘧啶)	738-70-5	甲氧苄啶	GB/T 21316
91	甲氧虫酰肼	161050-58-4	甲氧虫酰肼	—
92	甲氧咪草烟	114311-32-9	甲氧咪草烟	—
93	腈苯唑	114369-43-6	腈苯唑	—
94	腈菌唑	88671-89-0	腈菌唑	—
95	精二甲吩草胺(二甲吩草胺-P)	163515-14-8	二甲吩草胺-P 及其对映体之和	—
96	卡那霉素	8063-07-8	卡那霉素 A	GB/T 21323
97	抗蚜威	23103-98-2	抗蚜威	SN/T 0134
98	克百威(呋喃丹)	1007459-98-4	克百威及 3-羟基克百威之和, 以克百威表示	GB/T 20772
99	啶氧灵	124495-18-7	啶氧灵	GB 23200.56
100	乐果	124495-18-7	乐果	参照 GB/T 20772
101	联苯吡菌胺	581809-46-3	联苯吡菌胺	—
102	联苯肼酯	149877-41-8	动物源性食品为联苯肼酯和联苯肼酯-二氮烯{二氮烯羧酸, 2-[4-甲氧基-(1,1'-联苯基-3-基)-1-甲基乙酯]之和, 以联苯肼酯表示	GB/T 20772
103	联苯菊酯	82657-04-3	联苯菊酯(同分异构体之和)	SN/T 1969
104	联苯三唑醇	55179-31-2	联苯三唑醇	GB/T 20772
105	林可霉素(林肯霉素)	154-21-2	林可霉素	GB/T 20762



表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
106	硫丹	115-29-7	$\alpha$ -硫丹和 $\beta$ -硫丹及硫丹硫酸酯之和	GB/T 5009.19、GB/T 5009.162
107	六六六(HCH)	608-73-1	$\alpha$ -六六六、 $\beta$ -六六六、 $\gamma$ -六六六和 $\delta$ -六六六之和	GB/T 5009.162
108	螺虫乙酯	203313-25-1	螺虫乙酯及其代谢物顺式-3-(2,5-二甲基苯基)-4-羧基-8-甲氧基-1-氮杂螺[4,5]癸-3-烯-2-酮之和,以螺虫乙酯表示	—
109	螺甲螨酯	283594-90-1	螺甲螨酯与代谢物 4-羟基-3-均三甲苯基-1-氧杂螺[4,4]壬-3-烯-2-酮之和,以螺甲螨酯表示	—
110	氯氨吡啶酸	150114-71-9	氯氨吡啶酸及其能被水解的共轭物,以氯氨吡啶酸表示	—
111	氯虫苯甲酰胺	500008-45-7	氯虫苯甲酰胺	—
112	氯丹	57-74-9	动物源性食品为顺式氯丹、反式氯丹与氧氯丹之和	GB/T 5009.19、GB/T 5009.162
113	氯菊酯	52645-53-1	氯菊酯(异构体之和)	GB/T 5009.162
114	氯唑西林(邻氯青霉素)	61-72-3	氯唑西林	GB/T 20755
115	马拉硫磷	121-75-5	马拉硫磷	—
116	马拉硫磷	121-75-5	马拉硫磷	—
117	麦草畏	1918-00-9	动物源性食品为麦草畏和 3,6-二氯水杨酸之和,以麦草畏表示	—
118	咪鲜胺和咪鲜胺锰盐	67747-09-5、 75747-77-2	咪鲜胺及其含有 2,4,6-三氯苯酚部分的代谢产物之和,以咪鲜胺表示	—
119	咪唑菌酮	161326-34-7	咪唑菌酮	参照 GB/T 23210
120	咪唑烟酸	81334-34-1	咪唑烟酸	—
121	咪唑乙烟酸	101917-66-2	咪唑乙烟酸	—
122	醚菊酯	80844-07-1	醚菊酯	GB/T 19650
123	噻菌环胺	121552-61-2	噻菌环胺	—
124	噻菌酯	131860-33-8	噻菌酯	GB 23200.46
125	灭草松	25057-89-0	动物源性食品为灭草松	GB/T 20772
126	灭多威	16752-77-5	灭多威	GB/T 20772
127	黏菌素	1066-17-7	黏菌素 A 与黏菌素 B 之和	参照 SN/T 2748
128	呋喃		呋喃	SN/T 2317
129	七氯	76-44-8	七氯与环氧七氯之和	GB/T 5009.19、GB/T 5009.162
130	青霉素/普鲁卡因青霉素	61-33-6/54-3 5-3	青霉素	农医发[2017]1 号
131	炔苯酰草胺	23950-58-5	可转化为甲基 3,5-二氯苯甲酸酯的炔苯酰草胺残余物,以炔苯酰草胺表示	GB23200.67
132	炔螨特	2312-35-8	炔螨特	参照 GB/T 23211

表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
133	噻草酮	101205-02-1	噻草酮及其可以被氧化成 3-(3-磺酰基-四氢噻喃基)-戊二酸-S-二氧化物和 3-羟基-3-(3-磺酰基-四氢噻喃基)-戊二酸-S-二氧化物的代谢物和降解产物,以噻草酮表示	—
134	噻虫胺	210880-92-5	噻虫胺	GB 23200.39
135	噻虫啉	111988-49-9	噻虫啉	SN/T 4046
136	噻虫嗪	153719-23-4	噻虫嗪	参照 GB 23200.39
137	噻节因	55290-64-7	噻节因	参照 GB/T 20771
138	噻菌灵	148-79-8	动物源性食品为噻菌灵与 5-羟基噻菌灵之和	GB/T 20772
139	噻螨酮	78587-05-0	动物源性食品为噻螨酮和反式-5-(4-氯苯基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-4-甲基-2-四氢噻唑、反式-5-(4-氯苯基)-N-(顺式-3-羟基环己基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-N-(反式-3-羟基环己基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-N-(顺式-4-羟基环己基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-N-(反式-4-羟基环己基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-4-甲基-N-(4-环己酮基)-2-四氢噻唑-3-氨基脲、反式-5-(4-氯苯基)-N-(3,4-二羟环己基)-4-甲基-2-四氢噻唑-3-氨基脲之和,以噻螨酮表示。	GB/T 20772
140	三唑醇	55219-65-3	三唑醇	—
141	三唑酮	43121-43-3	三唑酮和三唑醇之和	GB/T 20772
142	杀螟硫磷	122-14-5	杀螟硫磷	GB/T 5009.161
143	杀扑磷	950-37-8	杀扑磷	GB/T 20772
144	杀线威	23135-22-0	杀线威和杀线威肟之和,以杀线威表示	SN/T 0697
145	色拉沙星(色拉氟沙星)	98105-99-8	色拉沙星	GB/T 21312
146	霜霉威和霜霉威盐酸盐(霜霉威)	24579-73-5	霜霉威	GB/T 20772
147	顺式氰戊菊酯	66230-04-4	氰戊菊酯同分异构体之和	—
148	四氟醚唑	112281-77-3	四氟醚唑	—
149	四螨嗪	74115-24-5	动物源性食品为四螨嗪和含 2-氯苯基结构的所有代谢物,以四螨嗪表示	GB/T 20772
150	泰乐菌素	1401-69-0	泰乐菌素 A	GB/T 20762
151	泰妙菌素(替尔谟宁)	55297-95-5	可被水解为 8- $\alpha$ -羟基妙林的代谢物总和;鸡蛋:泰妙菌素	SN/T 4584
152	泰万菌素	63409-12-1	蛋:泰万菌素;除蛋外其他靶组织:泰万菌素	DB37/T3234

表B.1 (续)

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
			和 3-0-乙酰泰乐菌素 的总和	
153	特丁硫磷	13071-79-9	特丁硫磷及其氧类似物(亚砷、砷)之和, 以特丁硫磷表示	—
154	替米考星	108050-54-0	替米考星	农业部 1025 号公告-10、GB/T 20762
155	土霉素/金霉素/四环素	79-57-2/57-62-5/60-54-8	土霉素、金霉素、四环素单个或组合	农业部 1025 号公告-12、GB/T 5009.116
156	托曲珠利	69004-03-1	托曲珠利砷	—
157	萎锈灵	5234-68-4	萎锈灵及其代谢物之和测定为苯胺, 以萎锈灵表示	—
158	五氯硝基苯	82-68-8	动物源性食品为五氯硝基苯、五氯苯胺和五氯苯醚之和	GB/T 5009.162
159	戊菌唑	66246-88-6	戊菌唑	—
160	戊唑醇	107534-96-3	戊唑醇	—
161	西玛津	122-34-9	西玛津、2-氨基-4-氯-6-乙氨基-s-三嗪及 2,4-二氨基-6-氯-s-三嗪之和	参照 GB 23200.81
162	烯虫酯	36557-27-4	烯虫酯	—
163	烯酰吗啉	110488-70-5	烯酰吗啉(同分异构体之和)	参照 GB/T 23210
164	硝磺草酮	104206-82-8	硝磺草酮	SN/T 4045
165	新霉素	1404-04-2	新霉素 B	GB/T 21323
166	溴苯腈	1689-84-5	溴苯腈	—
167	溴氰虫酰胺	736994-63-1	溴氰虫酰胺	—
168	溴氰菊酯	52918-63-5	溴氰菊酯、 $\alpha$ -R-及反式溴氰菊酯([1R-[1 $\alpha$ (R*), 3 $\alpha$ ]]-3-(2,2-二溴乙烯基)-2,2-二甲基-环丙烷羧酸氰基-3-苯氧基苄基酯及[1R-[1 $\alpha$ (S*), 3 $\beta$ ]]-3-(2,2-二溴乙烯基)-2,2-二甲基-环丙烷羧酸氰基-3-苯氧基苄基酯)之和	GB/T 5009.162
169	亚砷磷	301-12-2	亚砷磷、甲基内吸磷及砷吸磷之和, 以亚砷磷表示	—
170	叶菌唑	125116-23-6	叶菌唑	—
171	乙基噻禾灵	76578-14-8	精噻禾灵乙基酯[乙基(R)-2-[4-(6-氯喹啉-2-氧基)苯氧基]丙酸酯]、精噻禾灵[R-(2-[4-(6-氯喹啉-2-氧基)苯氧基])丙酸]及S对映体的酯和酸之和, 以精噻禾灵乙基酯表示	—
172	乙烯利	16672-87-0	乙烯利	GB 23200.82
173	乙酰甲胺磷	30560-19-1	乙酰甲胺磷	GB/T 20772
174	乙氧氟草醚	42874-03-3	乙氧氟草醚	—
175	异丙噻菌胺	224049-04-1	异丙噻菌胺	—

表B.1（续）

序号	项目名称	CAS 号	残留标志物	检测方法
176	异狄氏剂	72-20-8	异狄氏剂与异狄氏剂醛、酮之和	GB/T 5009.162
177	茚虫威	144171-61-9	茚虫威及其 R-对映共构体之和	—
178	增效醚	51-03-6	增效醚	—
179	左旋咪唑	14769-73-4	左旋咪唑	DB34/T 2819
180	唑啉草酯	243973-20-8	唑啉草酯	—
181	阿伏霉素	37332-99-3	阿伏霉素	—
182	阿司匹林	50-78-2	阿司匹林	—
183	安普霉素	37321-09-8	安普霉素	—
184	苯丙酸诺龙	62-90-8	诺龙	—
185	苯甲酸雌二醇	50-50-0	雌二醇	—
186	丙酸睾酮	57-85-2	睾酮	—
187	潮霉素 B	31282-04-9	潮霉素 B	—
188	地美硝唑(二甲硝基咪唑)	551-92-8	地美硝唑(二甲硝基咪唑)	—
189	地西洋(安定)	439-14-5	地西洋(安定)	—
190	林丹	58-89-9	林丹	—