

## 食品中农药最大残留限量标准

序号	农药名称	食品名称（类别）	MRL (mg/kg)
1	2,4-滴异辛酯	稻谷	0.1
		糙米	0.1
2	吡丙醚	葱	0.1
		芥蓝	0.5
3	吡虫啉	稻谷	0.2
		糙米	0.05
		豇豆	2
4	吡唑醚菌酯	豇豆	1
5	吡唑萘菌胺	豇豆	1
		苹果	0.7
6	草铵膦	桃	0.15
		桑葚	0.1
		杨梅	0.1
		荔枝	0.1
		芒果	0.1
7	啶氧菌酯	马铃薯	0.05
		柑	0.5
		橘	0.5
		橙	0.5
		石斛（鲜）	7

		石斛（干）	7
8	多抗霉素	葱	0.2
9	氟啶虫酰胺	葱	0.3
		茶叶	15
10	氟啶脲	韭菜	1
11	氟氯氰菊酯	韭菜	0.5
12	氟嘧菌酯	玉米	0.05
		鲜食玉米	0.05
13	氟噻唑吡乙酮	大白菜	1
		荔枝	0.5
14	高效氯氟氰菊酯	韭菜	0.5
15	己唑醇	芦笋	0.5
16	甲氨基阿维菌素 苯甲酸盐	芦笋	0.05
		金银花（鲜）	0.05
		金银花（干）	0.1
17	甲基硫菌灵	桑葚	3
18	甲氧虫酰肼	稻谷	1
		糙米	0.5
		葱	3
19	腈菌唑	杨梅	5
20	精甲霜灵	大白菜	1
		茄子	0.1

		甜瓜	0.2
21	井冈霉素	玉米	0.2
		鲜食玉米	0.2
		葡萄	0.2
22	克菌丹	金橘	0.5
23	联苯菊酯	葱	0.5
24	硫虫酰胺	甘蓝	0.5
25	氯虫苯甲酰胺	稻谷	5
		荔枝	1
26	氯氟醚菌唑	花生仁	0.05
		柑	0.5
		橘	0.5
		橙	0.5
		杧果	0.5
		香蕉	0.5
27	咪鲜胺	稻谷	1
		糙米	0.5
		马铃薯	0.5
28	醚菌酯	石斛（鲜）	2
		石斛（干）	5
29	啉菌环胺	马铃薯	0.1
30	啉菌酯	芦笋	0.01

31	啉霉胺	韭菜	0.5
		茄子	1
32	灭蝇胺	韭菜	15
33	氰氟虫腙	稻谷	2
		糙米	0.5
34	氰烯菌酯	草莓	5
35	噻虫嗪	稻谷	2
		糙米	0.5
		大蒜	0.05
		青蒜	3
		蒜薹	1
		豇豆	0.5
		柑	0.5
		橘	0.5
		橙	0.5
36	噻呋酰胺	豇豆	1
37	噻菌铜	黄瓜	0.2
38	噻霉酮	柑	0.2
		橘	0.2
		橙	0.2
		桃	0.2
		甜瓜	0.2

39	杀虫单	稻谷	1
40	杀虫双	韭菜	0.2
41	虱螨脲	玉米	0.1
		鲜食玉米	0.1
		芥蓝	0.5
		菠菜	1
42	霜霉威盐酸盐	芋	0.3
		西瓜	5
43	霜脲氰	西葫芦	0.1
		苦瓜	0.05
		芋	0.1
44	四唑吡啶氨酯	黄瓜	2
45	四唑虫酰胺	稻谷	2
		糙米	1
		结球甘蓝	0.1
		番茄	0.5
		辣椒	2
		柑	0.5
		橘	0.5
		橙	0.5
苹果	1		
46	肟菌酯	稻谷	5

		糙米	2
		豇豆	1.5
		人参（鲜）	0.2
		人参（干）	1
47	戊唑醇	玉米	0.05
		鲜食玉米	0.5
		枣（鲜）	5
		石斛（鲜）	1
		石斛（干）	2
48	辛菌胺	黄瓜	0.5
49	辛硫磷	小麦	0.1
		韭菜	0.05
50	溴虫氟苯双酰胺	结球甘蓝	2
		大白菜	5
51	溴菌腈	金橘	0.1
		甜瓜	0.5
52	溴硝醇	桃	0.5
		甜瓜	0.5
53	乙基多杀菌素	豇豆	0.1
54	异丙噻菌胺	番茄	7
		黄瓜	2
		草莓	7

55	茛虫威	稻谷	2
		糙米	0.2
		葱	5
		芦笋	0.2
		铁皮石斛（鲜）	2
		铁皮石斛（干）	5
		金银花（鲜）	7
		金银花（干）	25