



410303S-2025



郑州市益康食品有限责任公司企业标准

Q/ZYKS 0002S-2025

代用茶

2025-01-23 发布

2025-01-23 实施

郑州市益康食品有限责任公司 发布

前 言

本标准由郑州市益康食品有限责任公司提出并起草。

本标准主要起草人：黄俊烽。

H N

Q B

代用茶

1 范围

本标准规定了代用茶的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以菊花（杭白菊或其胎菊、贡菊、亳菊、怀菊、滁菊中的一种或几种）、重瓣红玫瑰、枸杞（枸杞子）、金银花、苦荞米、水果干制品【柠檬、百香果、桔子、山楂、桑葚（椹）中的一种或几种】、玫瑰茄（洛神花）、甘草中的一种或几种为主要原料，辅以或不辅以茶叶或茶粉（红茶、绿茶、黑茶、白茶、花茶、乌龙茶中的一种或几种）、冰糖中的一种或几种，经原料验收、筛沫、色选、烘干、挑剔、混合或不混合、称重、包装加工而成的代用茶。

根据所用原辅料及包装形式的不同，产品分类为：花类代用茶、果实类代用茶、根茎类代用茶、混合类代用茶、袋泡代用茶。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 甘草、金银花、枸杞（枸杞子）、菊花应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.2 水果干制品应清洁、卫生、无污染，符合GB 16325的规定。

2.1.3 玫瑰茄应符合原卫生部2004年第17号公告的规定。

2.1.4 重瓣红玫瑰应符合原卫生部2010年第3号公告的规定。

2.1.5 苦荞米应符合 GB 19640 或 GB 2715 的规定。

2.1.6 茶叶应符合 GB 31608 的规定。

2.1.7 茶粉应符合 NY/T 2672 的规定。

2.1.8 冰糖应符合 GB 13104 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表1的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	检验方法
性状	具有产品相应品种应有的性状	取适量样品置于烧杯或白色瓷盘中，在自然光下用肉眼观察色泽、性状及杂质，嗅其气味，加入沸水冲泡后，用温开水漱口，品其滋味
色泽	具有产品相应品种应有的色泽	
气味和滋味	具有产品相应品种应有的气味和滋味、无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
-----	-----	------

水分, %	≤	12.0 (花类代用茶、袋泡茶类代用茶) 15.0 (果实类代用茶、袋泡茶果实类代用茶) 13.0 (根茎类代用茶、袋泡茶根茎类代用茶) 13.0 (混合类代用茶、袋泡茶混合类代用茶)	GB 5009.3
灰分, %	≤	12.0	GB 5009.4
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤	^a 4.5 (以菊花为主料的产品) ^a 0.4 (以水果干制品为主料的产品) ^a 0.15 (以苦荞米为主料的产品) 2.9 (除 a 外的其他产品)	GB 5009.12
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤	0.1 (以苦荞米为主料的产品)	GB 5009.15
铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤	1.0 (以苦荞米为主料的产品)	GB 5009.123
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤	0.5 (以苦荞米为主料的产品)	GB 5009.11
展青毒素, μg/kg	≤	50.0 (以山楂为原料的单一产品) 20.0 (产品中有山楂的混合类代用茶)	GB 5009.185
六六六, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19
		0.05 (其他)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19 或 NY/T 761
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113、GB/T 5009.19
		0.05 (其他)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19 或 NY/T 761
吡虫啉, mg/kg	≤	2 (以菊花为主料的产品)	GB/T 20769 或 GB/T 23379 或 NY/T 1379
		2 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
		1 (以枸杞或金银花为主料的产品)	GB/T 20769
氟啶胺, mg/kg	≤	15 (以菊花为主料的产品)	GB 23200.34
井冈霉素, mg/kg	≤	2 (以菊花为主料的产品)	GB 23200.74
吡蚜酮, mg/kg	≤	0.1 (以菊花为主料的产品)	SN/T 3860 或 GB 2763.1
		2 (以枸杞为主料的产品)	SN/T 3860
啶酰菌胺, mg/kg	≤	30 (以菊花为主料的产品)	GB 23200.13 或 GB 23200.113 或 GB 23200.121
		3 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
		30 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.68 或 GB/T 20769
胺苯磺隆, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品或苦荞米为主要原料的产品)	SN/T 2325
		0.02 (以菊花为主料的产品)	

		0.05 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一种或几种为主料的产品)	
巴毒磷, mg/kg	≤	0.05 (以菊花为主料的产品)	GB 23200.116
		0.02 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄、苦荞米、水果干制品中的产品)	
丙酯杀螨醇, mg/kg	≤	0.02	GB 23200.8
丁硫克百威, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.13
		0.02 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一种或几种为主料的产品)	
毒虫畏, mg/kg	≤	0.01	SN/T 2324
庚烯磷, mg/kg	≤	0.01	GB/T 20769
甲磺隆, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品或苦荞米为主料的产品)	SN/T 2325
		0.02 (其他)	
甲基异柳磷, mg/kg	≤	0.02 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一种或几种为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.144
		0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116 或 GB/T 5009.144
甲氧滴滴涕, mg/kg	≤	0.01	GB 23200.113
克百威, mg/kg	≤	0.02 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄、水果干制品中的产品)	GB 23200.112
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	
乐果, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116
		0.05 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一种或几种为主料的产品)	
乐杀螨, mg/kg	≤	0.05	SN 0523
硫丹, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
氯苯甲醚, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	
		0.05 (其他)	
氯磺隆, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
		0.02 (以菊花为主料的产品)	
		0.05 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一	

		种或几种为主料的产品)	
氯磺隆, mg/kg	≤	0.01 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
氯酞酸甲酯, mg/kg	≤	0.01	SN/T 4138
灭草环, mg/kg	≤	0.05	GB 23200.8
灭螨醌, mg/kg	≤	0.01	SN/T 4066
三氟硝草醚, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	
		0.05 (其他)	
三氯杀螨醇, mg/kg	≤	0.01 (以菊花或水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.176
		0.02 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一 种或几种为主料的产品)	
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	
杀虫畏, mg/kg	≤	0.01 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 SN/T 2324
		0.01 (其他)	GB 23200.113
杀扑磷, mg/kg	≤	0.05	GB 23200.113 或 GB 23200.116
速灭磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	
		0.05 (其他)	
特乐酚, mg/kg	≤	0.01	SN/T 4591
乙酰甲胺磷, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116
		0.05 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄中的一 种或几种为主料的产品)	
乙酯杀螨醇, mg/kg	≤	0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113
		0.05 (其他)	
抑草蓬, mg/kg	≤	0.05	GB 23200.8
茚草酮, mg/kg	≤	0.01	SN/T 2915
阿维菌素, mg/kg	≤	0.1 (以山楂或枸杞为主料的产品)	GB 23200.19 或 GB 23200.20 或 NY/T 1379
		20 (以金银花为主料的产品)	GB 23200.20
苯丁锡, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)	SN 0592
苯醚甲环唑, mg/kg	≤	0.5 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.49 或 GB 23200.113 或 GB/T 5009.218 或 GB/T 20769
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.49 或 GB

		23200.113
丙森锌, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
除虫脲, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
代森铵, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
代森联, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
代森锰锌, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
毒死蜱, mg/kg	≤	1 (以山楂为主料的产品)
		1 (以枸杞为主料的产品)
多菌灵, mg/kg	≤	3 (以山楂为主料的产品)
		0.5
福美双, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
福美锌, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
甲氨基阿维菌素苯甲酸 盐, mg/kg	≤	0.02 (以山楂为主料的产品)
		0.1 (以金银花为主料的产品)
甲氰菊酯, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)
腈菌唑, mg/kg	≤	0.5 (以山楂为主料的产品)
克菌丹, mg/kg	≤	15 (以山楂为主料的产品)
氯苯嘧啶醇, mg/kg	≤	0.3 (以山楂为主料的产品)
氯氟氰菊酯和高效氯氟 氰菊酯, mg/kg	≤	0.2 (以山楂为主料的产品)
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)
		0.1 (以枸杞为主料的产品)
氯氟氰菊酯和高效氯氟 酯, mg/kg	≤	1 (以山楂为主料的产品)
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)
醚菌酯, mg/kg	≤	0.2 (以山楂为主料的产品)
啉菌环胺, mg/kg	≤	2 (以山楂为主料的产品)
		0.2 (以苦荞米为主料的产品)
噻虫嗪, mg/kg	≤	0.2 (以山楂为主料的产品)

		0.04 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB/T 20770
双甲脒, mg/kg	≤	0.5 (以山楂为主料的产品)	GB/T 5009.143
四螨嗪, mg/kg	≤	0.5 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.47 或 GB/T 20769
肟菌酯, mg/kg	≤	0.7 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
		0.01 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113
戊唑醇, mg/kg	≤	0.5 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
		1.5 (以桑葚为主料的产品)	20769
		0.3 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 20770
辛硫磷, mg/kg	≤	0.05 (以山楂或苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.102 或 GB/T 20769
溴螨酯, mg/kg	≤	2 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 SN/T 0192 或 NY/T 1379
异菌脲, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 NY/T 761 或 NY/T 1277
		0.1 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
抑霉唑, mg/kg	≤	5 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
唑螨酯, mg/kg	≤	0.3 (以山楂为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.29 或 GB/T 20769
		2 (以枸杞为主料的产品)	20769
2,4-滴和 2,4-滴钠盐, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 5009.175
倍硫磷, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
苯线磷, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
吡氟禾草灵和精吡氟禾草灵, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.142
丙炔氟草胺, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.31
丙酯杀虫螨, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8
草铵膦, mg/kg	≤	0.1 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.108
草甘膦, mg/kg	≤	0.1 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 23750 或 NY/T 1096 或 SN/T 1923
		2 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 23750 或 SN/T 1923
虫酰肼, mg/kg	≤	1 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
敌百虫, mg/kg	≤	0.2 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769 或 NY/T 761
敌草快, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	SN/T 0293

		0.2 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.221 或 SN/T 0293
敌敌畏, mg/kg	≤	0.2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 5009.20 或 NY/T 761
		0.1 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.20 或 SN/T 2324
地虫硫磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 20770
丁氟磷酯, mg/kg	≤	0.4 (以水果干制品为主料的产品)	SN/T 3539
啶虫脒, mg/kg	≤	2 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769 或 GB/T 23584
		2 (以枸杞为主料的产品)	GB/T 20769
		15 (以金银花为主料的产品)	GB 23200.121
对硫磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.145
		0.1 (以苦荞米为主料的产品)	
二嗪磷, mg/kg	≤	0.3 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769 或 GB/T 5009.107 或 NY/T 761
粉唑醇, mg/kg	≤	0.3 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
伏杀硫磷, mg/kg	≤	2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 NY/T 761
氟苯脲, mg/kg	≤	1 (以水果干制品为主料的产品)	NY/T 1453 或 SN/T 4591
氟虫腈, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	SN/T 1982
氟啶虫酰胺, mg/kg	≤	0.8 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.75
氟硅唑, mg/kg	≤	0.3 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8、GB 23200.53、GB 23200.113、GB/T 20769
氟酰胺, mg/kg	≤	3 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.34
		0.1 (以苦荞米为主料的产品)	
咯菌腈, mg/kg	≤	5 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
		0.5 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113 或 GB/T 20770
甲胺磷, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.103 或 NY/T 761
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.103 或 GB/T 20770
甲拌磷, mg/kg	≤	0.01 (以重瓣红玫瑰、甘草、金银花、枸杞、玫瑰茄、水果干制品中的一种或几种为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.116
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113
甲苯氟磺胺, mg/kg	≤	5 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8

甲基对硫磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.20
甲基硫环磷, mg/kg	≤	0.03 (以水果干制品或苦荞米为主料的产品)	NY/T 761
甲霜灵和精甲霜灵, mg/kg	≤	1 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
甲氧虫酰肼, mg/kg	≤	2 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
腈苯唑, mg/kg	≤	0.1 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
久效磷, mg/kg	≤	0.03 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
		0.02	GB 23200.113 或 GB/T 5009.20
抗蚜威, mg/kg	≤	1 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8、GB 23200.113、GB/T 20769、NY/T 1379、SN/T 0134
		0.2 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113 或 GB/T 20770 或 SN/T 0134
联苯肼酯, mg/kg	≤	0.7 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB/T 20769
		0.3 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.34、GB/T 20769
联苯三唑醇, mg/kg	≤	2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB/T 20769
磷胺, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
硫环磷, mg/kg	≤	0.03 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
硫线磷, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品或苦荞米为主料的产品)	GB/T 20769
螺螨酯, mg/kg	≤	0.8 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB/T 20769
氯菊酯, mg/kg	≤	2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 NY/T 761
		2 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.146 或 SN/T 2151
氯唑磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 20769
啞霉胺, mg/kg	≤	7 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
灭多威, mg/kg	≤	0.2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.112 或 NY/T 761
		0.2 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.112、SN/T 0134
灭线磷, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 NY/T 761
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113
内吸磷, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯, mg/kg	≤	0.2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 NY/T 761
		3 (以枸杞为主料的产品)	NY/T 761

噻虫胺, mg/kg	≤	0.4 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.39 或 GB/T 20769
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.39 或 GB/T 20770
噻虫啉, mg/kg	≤	0.7 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
噻菌灵, mg/kg	≤	3 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769 或 NY/T 1453 或 NY/T 1680
噻螨酮, mg/kg	≤	0.4 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB/T 20769
杀草强, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.6
杀虫脒, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 20769
		0.01 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
杀螟硫磷, mg/kg	≤	0.5 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 14553 或 GB/T 20769 或 NY/T 761
		5 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.20 或 GB/T 14553
水胺硫磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.20 或 NY/T 761
		0.05	GB 23200.9 或 GB 23200.113
涕灭威, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.112 或 NY/T 761
戊菌唑, mg/kg	≤	0.2 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769
亚胺硫磷, mg/kg	≤	3 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB 23200.116 或 GB/T 5009.131 或 GB/T 20769 或 NY/T 761
氧乐果, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113、NY/T 761、NY/T 1379
		0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 20770
乙螨唑, mg/kg	≤	0.07 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113
乙酯杀虫螨, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113
蝇毒磷, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113
治螟磷, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 NY/T 761
艾氏剂, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19 或 NY/T 761
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19
狄氏剂, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19 或 NY/T 761
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.19
毒杀芬, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	YC/T 180
		0.01 (以苦荞米为主料的产品)	
氯丹, mg/kg	≤	0.02 (以水果干制品或苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.19

灭蚁灵, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品或苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.19
七氯, mg/kg	≤	0.01 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 5009.19
		0.02 (以苦荞米为主料的产品)	
异狄氏剂, mg/kg	≤	0.05 (以水果干制品为主料的产品)	GB/T 5009.19
		0.01 (以苦荞米为主料的产品)	
保棉磷, mg/kg	≤	1 (以水果干制品为主料的产品)	NY/T 761
除虫菊素, mg/kg	≤	0.05 (以枸杞为主料的产品)	GB/T 20769
		0.1 (以苦荞米为主料的产品)	
己唑醇, mg/kg	≤	2 (以枸杞为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113
炔螨特, mg/kg	≤	10 (以枸杞为主料的产品)	GB 23200.10
联苯菊酯, mg/kg	≤	15 (以金银花为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB 23200.121
		0.3	GB 23200.113 或 SN/T 2151
丙溴磷, mg/kg	≤	0.1 (以桑葚为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB 23200.116 或 NY/T 761 或 SN/T 2234
虫螨腈, mg/kg	≤	2 (以桑葚为主料的产品)	GB 23200.8 或 NY/T 1379 或 SN/T 1986
马拉硫磷, mg/kg	≤	1 (以桑葚为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.113 或 GB/T 20769 或 NY/T 761
		8 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113 或 GB/T 5009.145
炔螨特, mg/kg	≤	10 (以桑葚为主料的产品)	GB 23200.8 或 GB 23200.10 或 NY/T 1652
甲基硫菌灵, mg/kg	≤	3 (以桑葚为主料的产品)	GB 23200.121 或 NY/T 1680
百草枯, mg/kg	≤	0.5 (以苦荞米为主料的产品)	SN/T 0293
百菌清, mg/kg	≤	1 (以苦荞米为主料的产品)	SN/T 2320
吡唑醚菌酯, mg/kg	≤	0.2 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 20770
啶氧菌酯, mg/kg	≤	0.06 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB/T 20770
二甲戊灵, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.24 或 GB 23200.113
氟苯虫酰胺, mg/kg	≤	1 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.76
环丙唑醇, mg/kg	≤	0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113 或 GB/T 20770
甲基毒死蜱, mg/kg	≤	5 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113
甲氧咪草烟, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.13
精二甲吩草胺, mg/kg	≤	0.01 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB/T 20770
磷化铝, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.36 或 GB/T 25222
氯化苦, mg/kg	≤	0.1 (以苦荞米为主料的产品)	GB/T 5009.36
醚菊酯, mg/kg	≤	0.05 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 SN/T 2151
灭蝇胺, mg/kg	≤	3 (以苦荞米为主料的产品)	NY/T 1725

五氯硝基苯, mg/kg	≤	0.02 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.113 或 GB/T 5009.136 或 GB/T 5009.19
溴氰菊酯, mg/kg	≤	0.5 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.9 或 GB 23200.113
增效醚, mg/kg	≤	0.2 (以苦荞米为主料的产品)	GB 23200.34 或 GB 23200.113

注: *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 或食品安全地方标准 DBS41/ 010。

2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合JJF 1070的规定。

2.5 食品生产加工过程的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

真菌毒素限量应符合GB 2761的规定, 污染物限量应符合GB 2762的规定, 农药残留限量应符合GB 2763的规定, 食物质和新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官要求、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以菊花（杭白菊或其胎菊、贡菊、毫菊、怀菊、滁菊中的一种或几种）、重瓣红玫瑰、枸杞（枸杞子）、金银花、苦荞米、水果干制品【柠檬、百香果、桔子、山楂、桑葚（椹）中的一种或几种】、玫瑰茄（洛神花）、甘草中的一种或几种为主要原料，辅以或不辅以茶叶或茶粉（红茶、绿茶、黑茶、白茶、花茶、乌龙茶中的一种或几种）、冰糖中的一种或几种，经原料验收、筛沫、色选、烘干、挑剔、混合或不混合、称重、包装加工而成的代用茶。

根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 DBS41/ 010《食品安全地方标准 代用茶》制订本企业标准，为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 或食品安全地方标准 DBS41/ 010 的规定。

郑州市益康食品有限责任公司