



412952S-2025



河南瑞香隆食品有限公司企业标准

Q/HRXL 0002S-2025

干制食用菌

2025-09-30 发布

2025-09-30 实施

河南瑞香隆食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南瑞香隆食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：李赞。

H N

Q B

干制食用菌

1 范围

本标准规定了干制食用菌的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以食用菌【黑木耳、白木耳、竹荪、红平菇、蛹虫草（虫草花）、羊肚菌、猴头菇、鹿茸菇、茶树菇、香菇、姬松茸、白蘑菇、榆黄蘑、白牛肝菌、牛肝菌、平菇、花菇、榛蘑、松茸、滑子菇、松露（块菌）、鸡枞、黑皮鸡枞、鸡油菌、银耳、毛木耳、金耳、白灵菇、草菇、金顶侧耳、光滑环绣伞、牛舌菌、鸡腿菇、真姬菇、口蘑、金针菇、鲍鱼菇、杏鲍菇、肺形侧耳、姬菇、绣球菌中的一种或几种】为原料，经挑选、清洗或不清洗、自然晾晒或热风烘干、混合或不混合、包装而成的非即食干制食用菌。

根据添加原料不同可分为：单一型干制食用菌和混合型干制食用菌。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 食用菌应符合GB 7096的规定。

2.1.2 蛹虫草（虫草花）应符合原卫计委公告（2014 年第 10 号）的规定。

2.1.3 生产用水应符合GB 5749的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 规定。

表 1 感官要求

项 目	要 求	检验方法
性状	具有产品应有的性状	从样品中取出50g，倒入一洁净白瓷盘内或白纸上，自然光下用肉眼观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽	
气味和滋味	具有产品应有的气味，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 规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
水分, g/100g ≤	13（单一型干制香菇、干制花菇）	GB 5009.3
	15（单一型干制银耳）	
	12（其它）	
*铅（以 Pb 计）, mg/kg ≤	0.9（干制白牛肝菌、牛肝菌、松茸、松露、鸡枞、黑皮鸡枞、鸡油菌）	GB 5009.12
	0.9（干制黑木耳、白木耳、银耳、毛木耳、金耳）（以干重计）	

		0.28【干制红平菇、白蘑菇、平菇、香菇、花菇、榛蘑】	
		0.48（其它）	
镉（以 Cd 计），mg/kg ≤		0.5（干制香菇、花菇）	GB 5009.15
		0.6（干制羊肚菌、鸡油菌、榛蘑）	
		1.0（干制松茸、白牛肝菌、牛肝菌、鸡枞、黑皮鸡枞）	
		2.0（干制松露、姬松茸）	
		0.5（干制黑木耳、白木耳、银耳、毛木耳、金耳）（以干重计）	
		0.2（其它）	
^a 甲基汞（以 Hg 计），mg/kg ≤		0.1（干制黑木耳、白木耳、银耳、毛木耳、金耳）（以干重计）	GB 5009.17
		0.1（其它）	
^b 无机砷（以 As 计），mg/kg ≤		0.8（干制松茸）	GB 5009.11
		0.5（干制黑木耳、白木耳、银耳、毛木耳、金耳）（以干重计）	
		0.5（其它）	
米酵菌酸，mg/kg ≤		0.25（干制银耳）	GB 5009.189
<p>注 1：a 可先测定总汞，当总汞含量不超过甲基汞限量值时，可判定符合限量要求而不必测定甲基汞；否则，需测定甲基汞含量再作判定。</p> <p>b 可先测定总砷，当总砷含量不超过无机砷限量值时，可判定符合限量要求而不必测定无机砷；否则，需测定无机砷含量再作判定。</p> <p>注 2：*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。</p>			

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 生产加工过程中的卫生要求

生产加工过程中的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其它要求

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。

3 检验

出厂检验项目为：感官要求、水分、灰分、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

本标准适用于以食用菌【黑木耳、白木耳、竹荪、红平菇、蛹虫草（虫草花）、羊肚菌、猴头菇、鹿茸菇、茶树菇、香菇、姬松茸、白蘑菇、榆黄蘑、白牛肝菌、牛肝菌、平菇、花菇、榛蘑、松茸、滑子菇、松露（块菌）、鸡枞、黑皮鸡枞、鸡油菌、银耳、毛木耳、金耳、白灵菇、草菇、金顶侧耳、光滑环绣伞、牛舌菌、鸡腿菇、真姬菇、口蘑、金针菇、鲍鱼菇、杏鲍菇、肺形侧耳、姬菇、绣球菌中的一种或几种】为原料，经挑选、清洗或不清洗、自然晾晒或热风烘干、混合或不混合、包装而成的非即食干制食用菌。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 GB 7096《食品安全国家标准 食用菌及其制品》的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南瑞香隆食品有限公司

H N
Q B