



412407S-2017



河南学远生态农业科技有限公司企业标准

Q/HXY 0005S-2017

食用菌干制品

2017-10-09 发布

2017-10-09 实施

河南学远生态农业科技有限公司 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由河南学远生态农业科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：任远学、杨桂启。

H N

Q B

食用菌干制品

1 范围

本标准规定了食用菌干制品的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以木耳、香菇、银耳、花菇、猴头菇、茶树菇中的单一品种为原料，经拣选、称重、包装加工而成的食用菌干制品。

2 要求

2.1 原料

木耳、香菇、花菇、猴头菇、茶树菇、银耳应符合 GB 7096 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	具有产品固有的性状	取100g样品，置于白色瓷盘中，在自然光线下肉眼观察其色泽、性状及有无杂质，嗅其气味，以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有产品固有的色泽	
气、滋味	具有产品固有的气、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, g/100g	香菇	13	GB 5009.3
	银耳	15	
	其他	12	
米酵菌酸, mg/kg	银耳	0.25	GB 5009.189
*铅(以Pb计), mg/kg		0.8	GB 5009.12
总砷(以As计), mg/kg		0.5	GB 5009.11
总汞(以Hg计), mg/kg		0.1	GB 5009.17
镉(以Cd计), mg/kg		0.5	GB 5009.15
六六六, mg/kg		0.2	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg		0.1	

注：*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

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 《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

2.5 生产加工过程的卫生要求

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；农药最大残留量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目：感官、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以木耳、香菇、银耳、花菇、猴头菇、茶树菇中的单一品种为原料，经拣选、称重、包装加工而成的食用菌干制品。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》等制订本企业标准，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。

河南学远生态农业科技有限公司

2017年09月06日

Q B