

DBS

江 苏 省 地 方 标 准

DBS 32/009—2016

食品安全地方标准 耳叶牛皮消制品

2016 - 12 - 23 发布

2017 - 02 - 01 实施

江苏省卫生和计划生育委员会 发布

前 言

本标准系首次发布。

食品安全地方标准

耳叶牛皮消制品

1 范围

本标准适用于耳叶牛皮消制品。

2 术语和定义

2.1 耳叶牛皮消

系萝藦科鹅绒藤属植物 (*Cynanchum auriculatum* royle ex wight) 的根块。

2.2 滨海白首乌

系原产于滨海的萝藦科鹅绒藤属植物耳叶牛皮消的根块，其产地范围应符合DB32/T 2032《地理标志产品 滨海白首乌》的要求。

2.3 耳叶牛皮消制品

2.3.1 耳叶牛皮消片（粒）

以耳叶牛皮消为原料，经清洗、挑选、去皮、切片、烘干、粉碎或不粉碎等工艺而制成的作为代用茶饮用的食品。

2.3.2 耳叶牛皮消粉

以耳叶牛皮消为原料，经清洗、去皮、磨碎、除渣、沉淀、过滤、干燥、包装等工艺，但不经过任何化学方法处理，也不改变其淀粉内在的物理和化学特性，而制成的食品。

3 技术要求

3.1 原料要求

3.1.1 耳叶牛皮消：应新鲜、清洁，无病斑、无虫害、无霉变，并应符合 GB 2762、GB 2763 中薯类的规定。

3.1.2 其他原辅料：应符合食品安全标准及相关规定。

3.2 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
	耳叶牛皮消片（粒）	耳叶牛皮消粉	
色泽	具有产品应有的色泽。		取本品适量置于清洁干燥的白瓷盘中，在自然光线下，观察其色泽和组织状态，嗅其气味，口尝滋味。
滋味、气味	具有产品应有的滋味、气味，无异味。		
组织状态	片（颗粒）状，无霉变。	粉状，无结块，无霉变。	
杂质	无正常视力可见外来杂质。		

3.3 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
	耳叶牛皮消片（粒）	耳叶牛皮消粉	
水分，g/100g ≤	12		GB 5009.3
酸度（干基）， ^o T ≤	-	20.0	GB 5009.239

3.4 污染物限量

3.4.1 污染物限量应符合表3的规定。

3.4.2 其他污染物限量应符合 GB 2762 的规定。

表3 污染物限量

项 目	指 标		检验方法
	耳叶牛皮消片（粒）	耳叶牛皮消粉	
铅（以Pb计），mg/kg ≤	3.0	0.2	GB 5009.12

3.5 微生物限量

3.5.1 耳叶牛皮消粉致病菌限量应符合 GB 29921 中粮食制品的规定。

3.5.2 耳叶牛皮消粉微生物限量还应符合表4的规定。

表4 微生物限量

项 目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数，CFU/g	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
大肠菌群，CFU/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3(平板计数法)

^a 样品的分析及处理按 GB 4789.1 执行。

3.6 食品添加剂

3.6.1 耳叶牛皮消片（粒）：食品添加剂的使用应符合 GB 2760 中茶制品（包括调味茶和代用茶）的规定。

3.6.2 耳叶牛皮消粉：食品添加剂的使用应符合 GB 2760 中食用淀粉的规定。

4 其他

- 4.1 产品标签除符合 GB 7718、GB 28050 的规定外，还应注明配料表的原料名称为“耳叶牛皮消”。
- 4.2 原料产地范围符合 2.2 定义要求的产品及其制品，可以称为“滨海白首乌”、“滨海白首乌片(粒)”、“滨海白首乌粉”，其配料表的原料名称可以为“耳叶牛皮消”或“滨海白首乌（耳叶牛皮消）”。
-