

DBSXX

陕西省食品安全地方标准

DBS XX/XX-xxxx

食品安全地方标准

山阳神仙叶凉粉

(征求意见稿)

xxxx-xx-xx发布

xxxx-xx-xx实施

陕西省卫生健康委员会 发布

前 言

本标准提出单位：山阳县人民政府。

本标准起草单位：陕西科技大学、陕西秦巴神仙叶食品有限公司、陕西省产品质量监督检验研究院、山阳县林业局、山阳县高新技术产业管理委员会、山阳县农业局、山阳县农产品质量安全站。

本标准起草人：樊成、贾玮、王维耀、杜安、邸晨娜、程晓明、张林忠、郑孔河、兰萌、刘运良、张军、王诗长、毛浓翔。

本标准为首次发布。

食品安全地方标准

山阳神仙叶凉粉

1 范围

本标准适用于山阳神仙叶凉粉。

2 术语和定义

2.1 山阳神仙叶凉粉

以山阳县行政区域及周边近距离地区的神仙叶（干叶或鲜叶）为原料，经挑选、过筛、清洗、复水（干叶）、高温打浆、过滤、灌装、杀菌、包装而成的山阳神仙叶凉粉。

2.2 神仙叶

神仙叶为二翅六道木(*Abelia macrotera* (Graebn. et Buchw.) Rehd.)的叶子，民间俗称神仙叶，采摘期为5至8月。

3 技术要求

3.1 原料要求

3.1.1 山阳神仙叶应无霉变、无虫蛀、无异味，具有山阳神仙叶的自然特征。

3.1.2 其他原料符合国家相关规定。

3.2 感官要求

应符合表1规定。

表1 感官要求

项目	指标	检验方法
色泽	呈褐色，均匀一致	在自然光线下观察其色泽和组织状态，闻其气味，用温水漱口后品其滋味。
组织状态	具有本产品固有的形态，允许有少量水析出或少量沉淀	
滋味与气味	具有本产品固有的滋味和气味，无异味	
杂质	无正常视力可见外来杂质	

3.3 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
膳食纤维/(%)	≥ 0.30	GB 5009.88

3.4 污染物限量

应符合表3的规定。

表3 污染物限量

项目	指标	检验方法
----	----	------

铅（以Pb计）/(mg/kg)	≤	1.0	GB 5009.12
-----------------	---	-----	------------

3.5 微生物限量

微生物限量应符合表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	
沙门氏菌/(25g)	5	0	0	—	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌/(CFU/g)	5	1	100	1000	GB 4789.10
菌落总数 ^b /(CFU/g)	5	2	10 ²	10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群 ^b /(CFU/g)	5	2	1	10	GB 4789.3中的平板计数法

^a样品的采样及处理按GB 4789.1执行。
^b只限预包装食品。取适量样品均质后为样品原液，按标准程序操作。

3.6 食品添加剂

应符合GB 2760中蔬菜泥（酱）的规定。

3.7 农药残留限量

应符合GB 2763的规定。

4 其他

4.1 不适宜人群

孕妇、哺乳期妇女及婴幼儿不宜食用。