

DBS23

黑龙江省地方标准

DBS 23/XXX -XXXX

食品安全地方标准

软枣猕猴桃

(征求意见稿)

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

黑龙江省卫生健康委员会 发布

前 言

本标准参照 GB/T 1.1-2020 的编写规则起草。

本标准由黑龙江省卫生健康委员会提出并归口。

本标准起草单位：黑龙江省中医药科学院、黑龙江省轻工科学研究院、黑龙江省天润检验检测研究院有限公司、东北林业大学、黑龙江华测检测技术有限公司、哈尔滨拜仑斯特临床营养有限公司、黑龙江中诺检验检测有限公司、伊春市森林食品协会。

本标准主要起草人：吕伟民、李娜、常洪娟、张树明、崔捷璇、王妍、包怡红、王伟明、孙慧、赵云财、孔庆敏、郝慧蕾、景清鹏、包洪涛、张丽萍、安宇宁、李茹、王金翠、刘爽。

本标准于XXXX年XX月XX日首次发布。

食品安全地方标准

软枣猕猴桃

1 范围

本标准适用于经挑选、去杂等加工的软枣猕猴桃。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量

GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定

GB 5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

软枣猕猴桃 *Actinidia arguta* (Siebold & Zucc.) Planch. ex Miq.

别名：软枣子，为猕猴桃科 Actinidiaceae 猕猴桃属 Actinidia 软枣猕猴桃 *Actinidia arguta* (Siebold & Zucc.) Planch. ex Miq. 的果实。

4 要求

4.1 原料要求

软枣猕猴桃：新鲜洁净，成熟适度，果实基本完整，无腐烂、无霉变、无虫蛀，并应符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

4.2 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
色 泽	呈绿色、黄绿色或者紫红色	取适量样品置于洁净的白色瓷盘或同类容器中，在自然光下观察色泽、形态、杂质，闻其气味，品尝其滋味
形 态	呈圆形或柱状长圆形，无腐烂、无霉变、无虫蛀	
滋 气 味	具有本品特有的滋味、气味，无异味	
杂 质	无正常视力可见外来异物	

4.3 污染物限量

应符合表 2 的规定。

表 2 污染物限量

项 目	指 标	检验方法
铅（以 Pb 计）/(mg/kg) ≤	0.1	GB 5009.12
镉（以 Cd 计）/(mg/kg) ≤	0.05	GB 5009.15

4.4 农药最大残留限量

应符合 GB 2763 水果中浆果和其他小型类水果的规定。

5 标志

按国家相关标准及有关法律法规规定执行。
