

东乡杏干企业生产及产品

技术规范标准

Q/J 622926-2020-01

目 录

1 范围.....	2
2 引用、参照标准.....	2
3 术语和定义.....	2
3.1 杏干	2
3.2 饱满度	2
3.3 侧径.....	3
3.4 瑕疵果	3
3.5 干瘪果.....	3
4 要求.....	3
4.1 等级	3
4.2 规格	4
4.3 卫生要求	4
5 检验方法.....	5
5.1 感官评价	5
5.2 水分含量.....	5
5.3 杏干侧径.....	5
6 检验规则.....	5
6.1 抽样方法.....	5
6.2 批次.....	5
6.3 判定规则.....	5
6.4 出厂检验.....	5
7 包装.....	6
8 标识.....	6

1 范围

本标准规定了东乡杏干产品的术语和定义、要求、检验方法、检验规则、包装与标识。

本标准适用于杏干产品的分等分级。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是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 2760 食品安全国家标准食品添加剂使用标准

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/T 191 包装储运图示标志

GB 4806. 7 食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品

GB 5009. 3 食品安全国家标准食品中水分的测定

GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱

GB 7718 食品安全国家标准预包装食品标签通则

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜取样方法

GB 29921 食品安全国家标准 食品中致病菌限量

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1 杏干

以鲜杏为原料，未经糖渍，通过自然晾晒或人工制干，水分含量不高于26%，添加或不添加食品添加剂而成的制品。

3.2 饱满度

杏干产品的果肉厚实程度。

3.3 侧径

杏干缝合线中心两边的厚度。

3.4 瑕疵果

表面具有斑痕或斑点的杏干产品。

3.5 干瘪果

肉质干瘪、不饱满的杏干产品。

4 要求

4.1 等级

4.1.1 基本要求

杏干产品应符合以下基本要求：

- a) 具有产品本身的典型色泽；
- b) 具有产品本身的典型风味；
- c) 具有产品本身的饱满度；
- d) 无可见霉变；
- e) 无异味。

4.1.2 等级划分

在符合基本要求的前提下，杏干产品分为特级、一级和二级 3 个等级。

各等级应符合表 1 的规定。

表 1 杏干产品等级指标

项目	特级	一级	二级
色泽	黄色	黄褐色	褐色或深褐色
风味	具有本产品典型风味，风味浓郁	具有本产品典型风味，风味较浓郁	基本具有本产品典型风味，无异味
饱满度	产品形态饱满	产品形态较饱满	产品形态基本饱满
瑕疵果	无	≤5%	≤10%
虫蛀果	无	≤5%	≤10%
干瘪果	无	≤1%	≤2%
杂质	无	无	带果梗的果≤5%

一级产品的瑕斑果、虫蛀果和干瘪果合计≤10%；二级产品的瑕斑果、虫蛀果和干瘪果合计≤20%

4.1.3 等级容许度

按杏干颗粒数计，特级容许有5%的产品不符合该等级的要求，但应符合一级的要求；

按杏干颗粒数计，一级容许有10%的产品不符合该等级的要求，但应符合二级的要求；按杏干颗粒数计，二级容许有10%的产品不符合该等级的要求，但应符合基本要求。

4.2 规格

4.2.1 规格划分

以杏干侧径为指标，杏干产品分为大(L)、中(M)、小(S)3个规格。各规格的划分应符合表2的规定。

表2 杏干产品规格

规格	大(D)	中(M)	小(S)
果实侧径(LD),mm	$LD \geq 22$	$16 \leq LD < 22$	$LD < 16$

4.2.2 规格容许度

按杏干颗粒数计，各规格产品容许有10%的产品不符合该规格的要求。

4.3 卫生要求

4.3.1 食品添加剂

应符合GB 2760的相关规定。

4.3.2 食品中污染物限量

应符合GB 2762的相关规定。

4.3.3 食品中农药最大残留限量应符合GB 2763的相关规定。

4.3.4 食品微生物要求 应符合 GB 29921 的相关规定。

5 检验方法

5.1 感官评价

将样品至于自然光下，用目测、鼻嗅和品尝的方法检测色泽、风味、饱满度、瑕疵果、虫蛀果等。

5.2 水分含量

按 GB 5009.3 的规定执行。

5.3 杏干侧径

采用游标卡尺进行测量。

6 检验规则

6.1 抽样方法

按 GB/T 8855 的规定执行。

6.2 批次

将同产地、同类型、同等级的杏干作为同一检验批次。

6.3 判定规则

6.3.1 按标准进行测定，检验结果全部符合本标准要求的，则判定该批次产品合格。

6.3.2 杏干产品等级指标有一项不合格，可重新进行复检，若仍不合格，则判定为不合格产品；若卫生方面有一项不合格，则判定为不合格产品。

6.4 出厂检验

每批产品应对色泽、风味、瑕疵果、杂质及水分含量进行检验，
合格方可出厂。

7 包装

内包装宜用复合材料真空包装。包装材料符合 GB 4806.7 和 GB/T
6543 的要求。

8 标识

包装上应有明显标识，内容包括产品名称、等级、规格、产品执行
标准编号、生产者、地址、净含量和 生产日期等，标注应符合 GB
7718 和 GB/T 191 的相关规定。