

团体标准

T/SZS XXXX—2023

供深食品 玉竹

Shenzhen quality food—Polygonatum odoratum

(征求意见稿)

深圳市深圳标准促进会团体标准

2023 - XX - XX 发布

2023 - XX - XX 实施

深圳市深圳标准促进会 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由深圳市深圳标准促进会提出并归口。

本文件起草单位：。

本文件主要起草人：。

深圳市深圳标准促进会团体标准

供深食品 玉竹

1 范围

本文件规定了供深食品 玉竹的术语和定义、安全要求、净含量、检验方法、检验规则、标签、包装、运输和储存。
本文件适用于玉竹。

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/T 191 包装储运图示标志
- GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2761 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量
- 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 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- SB/T 11182 中药材包装技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

玉竹 *polygonatum odoratum*

百合科植物玉竹的干燥根茎。秋季采挖，除去须根，洗净，晒至柔软后，反复揉搓、晾晒至无硬心，晒干；或蒸透后，揉至半透明，晒干。

4 技术要求

4.1 感官要求

玉竹的感官要求应符合表1的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	来源
色泽	表面黄白色或淡黄棕色，半透明，具纵皱纹和微隆起的环节，有白	《中华人民共和国药典》

	色圆点状的须根痕和圆盘状茎痕。	2020年版一部
滋味、气味	气微，味甘，嚼之发黏。	
形态	本品呈长圆柱形，略扁，少有分枝，长4 cm~18 cm，直径0.3 cm~1.6 cm。 质硬而脆或稍软，易折断，断面角质样或显颗粒性。	

4.2 理化要求

玉竹的理化要求应符合表2的规定。

表 2 理化要求

项目	要求	来源
水分，%	≤ 16	《中华人民共和国药典》2020年版一部
总灰分，%	≤ 3	

4.3 安全要求

4.3.1 污染物限量

玉竹的污染物限量应符合GB 2762的规定。

4.3.2 真菌毒素限量

玉竹的真菌毒素限量应符合GB 2761的规定。

4.3.3 农药残留限量

玉竹的农药残留限量应符合GB 2763的规定。

4.3.4 食品添加剂

玉竹的食品添加剂限量应符合GB 2760的规定。

4.4 净含量

预包装产品的净含量要求见《定量包装商品计量监督管理办法》。

5 检验方法

本文件涉及的项目指标，优先采用满足检测要求的相关检测方法标准，若暂无对应检测方法，则可采用经实验室间比对验证的标准操作规程。

6 标签和标识

6.1 标签应符合 GB 7718 的规定，还应注明原料产地，地理标志产品专用标志；

6.2 包装储运图示标志应符合 GB/T 191 的规定。

6.3 用于食品应标注：玉竹使用量 3~9g。

7 包装、储存和运输

7.1 包装

包装应符合 SB/T 11182 的规定。

7.2 储存

应储存在清洁卫生、阴凉干燥、通风、防潮、防虫蛀、无异味的库房中，并定期检查贮存情况。

7.3 运输

运输工具应清洁、卫生、无异味；运输时应防雨、防潮、防暴晒，小心轻放；不得与有毒、易污染物品混装、混运。

深圳市深圳标准促进会团体标准

参 考 文 献

- [1] 国家市场监督管理总局令第70号 定量包装商品计量监督管理办法
- [2] 中药材生产质量管理规范(国家药监局 农业农村部 国家林草局 国家中医药局令2022年第22号)
- [3] 《中华人民共和国药典》2020年版一部

深圳市深圳标准促进会团体标准