

国产保健食品备案凭证

产品名称	津百奥® 维生素C咀嚼片(针叶樱桃味)
备案人	天津市百奥生物技术有限公司
备案人地址	天津市津南经济开发区（东区）聚英路15号
备案结论	按照《中华人民共和国食品安全法》《保健食品注册与备案管理办法》等法律、规章的规定，予以备案。
备案号	食健备G202512003754
附件	1 产品说明书；2 产品技术要求
备注	

2025年12月29日

附件1

保健食品产品说明书

食健备G202512003754

津百奥[®] 维生素C咀嚼片(针叶樱桃味)

【原料】L-抗坏血酸

【辅料】山梨糖醇, 针叶樱桃粉, 二氧化硅, 针叶樱桃香精, 硬脂酸镁, 三氯蔗糖

【功效成分及含量】每片含: 维生素C 200mg

【适宜人群】需要补充维生素C的成人、孕妇、乳母

【不适宜人群】17岁以下人群

【保健功能】补充维生素C

【食用量及食用方法】成人: 每日1次, 每次2片, 孕妇: 每日1次, 每次1片,
乳母: 每日1次, 每次1片, 食用方法: 咀嚼食用

【规格】0.8 g/片

【贮藏方法】置常温干燥处保存

【保质期】24个月

【注意事项】本品不能代替药物。适宜人群外的人群不推荐食用本产品。
。不宜超过推荐量或与同类营养素同时食用。

附件2

保健食品产品技术要求

津百奥[®] 维生素C咀嚼片(针叶樱桃味)

【原料】L-抗坏血酸

【辅料】山梨糖醇,针叶樱桃粉,二氧化硅,针叶樱桃香精,硬脂酸镁,三氯蔗糖

【生产工艺】本品经过筛、混合、压片(0.8g/片)、包装等主要工艺加工制成。

【直接接触产品包装材料的种类、名称及标准】

1. 食品接触用塑料瓶，应符合GB 4806.7《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》的规定。
2. 食品接触用塑料瓶中垫片，应符合GB/T 28118《食品包装用塑料与铝箔复合膜、袋》的规定。
3. 食品接触用干燥剂，应符合YBB00122005《国家药品包装容器(材料)标准》中“固体药用纸袋装硅胶干燥剂”的规定。

【感官要求】应符合表1的规定。

表1 感官要求

项 目	指 标
色 泽	粉白色至粉色
滋味、气味	具有本品应有的滋味和气味，无异味
状 态	片剂，片面完整光洁、色泽均匀、硬度适宜，无正常视力可见外来异物

【鉴别】

无

【理化指标】应符合表2的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检测方法
铅(以Pb计), mg/kg	≤ 2.0	GB 5009.12
总砷(以As计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.11
总汞(以Hg计), mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.17
灰分, %	≤ 9.0	GB 5009.4
脆碎度	减失重量不得超过1.0%，且不得检出断裂、龟裂或粉碎的片	《中华人民共和国药典》中“片剂脆碎度检查法”
三氯蔗糖, g/kg	≤ 1	GB 5009.298

【微生物指标】应符合表3的规定。

表3 微生物指标

项 目	指 标	检测方法
菌落总数, CFU/g	≤ 30000	GB 4789.2
大肠菌群, MPN/g	≤ 0.92	GB 4789.3 MPN 计数法
霉菌和酵母, CFU/g	≤ 50	GB 4789.15
金黄色葡萄球菌	$\leq 0/25g$	GB 4789.10

沙门氏菌	≤0/25g	GB 4789.4
------	--------	-----------

【功效成分或标志性成分指标】应符合表4的规定。

表4 功效成分或标志性成分指标

项 目	指 标	检测方法
每片含 维生素C (以L-抗坏血酸计)	160-250mg	GB 5009.86 第一法

【重量差异指标】

片剂的重量差异指标应符合现行《中华人民共和国药典》中“制剂通则”项下“片剂”的规定。

【原辅料质量要求】

- 1、L-抗坏血酸：应符合GB 14754 《食品安国家标准 食品添加剂 维生素C (抗坏血酸) 》的规定
- 2、山梨糖醇：应符合GB 1886.187 《食品安国家标准 食品添加剂 山梨糖醇和山梨糖醇液》的规定
- 3、二氧化硅：应符合GB 25576 《食品安国家标准 食品添加剂 二氧化硅》的规定
- 4、硬脂酸镁：应符合GB 1886.91 《食品安国家标准 食品添加剂 硬脂酸镁》的规定
- 5、三氯蔗糖：应符合GB 25531 《食品安国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》的规定
- 6、针叶樱桃香精：应符合《食品用香精》（GB 30616）的规定
- 7、针叶樱桃粉：应符合NY/T 1884 《绿色食品 果蔬粉》 中的原料型果蔬粉的技术要求的规定