

# 中药材植物原药材长白山产销批发诚信保质保量西洋参

产品名称	中药材植物原药材长白山产销批发诚信保质保量西洋参
公司名称	牛勇（个体经营）
价格	350.00/千克
规格参数	品名:人参 产地:吉林长白山 产品属性:根茎类
公司地址	中国 辽宁 沈阳市大东区 沈阳市大东区莲花街
联系电话	86 024 88484828 18940055521

## 产品详情

品名	人参	产地	吉林长白山
产品属性	根茎类	性状	原形态
性	凉	味	微苦
归经	心、肺、肾	毒性	无毒
化学成分	根茎含人参皂甙Ro、Rb1、Rb2、Rc、Rd、Re、Rg1以及假人参皂甙F11（pseudoginsenosideF11），尚含精氨酸、天冬氨酸等18种氨基酸	产品形态	原形态
炮制工艺	晒制		

西洋参（学名：panax quinquefolius）是人参的一种，又称广东人参、[花旗参](#)，由于美国旧称为花旗国而得名，原产于美国北部到加拿大南部一带，以威斯康辛州为主。通常照产地分成（一般所称的）花旗参与加拿大参；两者虽然同种，但因为气候影响，前者的参面横纹比后者更明显，有效成分含量也较高。服用方法有煮、炖、蒸食，也可切片含化或研成细粉冲服。

### 一、概述

#### 【英文名】

american ginseng

#### 【来源】

本品为**五加科**植物西洋参panax quinquefolium

l. 的干燥根。均系栽培品，秋季采挖，洗净，晒干或低温干燥。

### 【制法】

去芦，润透，蜜制，切薄片，干燥或用时捣碎。

### 【性状】

本品呈纺锤形、圆柱形或圆锥形，长3~12cm，直径0.8~2cm。表面浅黄褐色或黄白色，可见横向环纹及线状皮孔，并有细密浅纵皱纹及须根痕。主根中下部有一至数条侧根；多已折断。有的上端有根茎（芦头），环节明显，茎痕（芦碗）圆形或半圆形具不定根痕或已折断。体重，质坚实，不易折断，断面平坦，浅黄白色，略显粉性，皮部可见黄棕色点状树脂道，形成层环纹棕黄色，本部略呈放射状纹理。气微而特异，味微苦、甘。

别名花旗参、洋参、美国人参等。五加科人参属。多年生草本。全株无毛。根茎较人参短，根肉质，呈纺锤形，少有分枝状。茎圆柱形，长约25厘米，有纵条纹，或略具棱。掌状5出复叶，通常3~4枚，轮生于茎项；小叶片膜质，广卵形至倒卵形，先端突尖，基部楔形，边缘具粗锯齿。总花梗由茎端叶柄中央抽出，较叶柄稍长，或近于等长。伞形花序，花多数，萼片绿色，钟状；花瓣5，绿白色。浆果，扁圆形，成对状，熟时鲜红色。花期6~7月，果期7~9月。

### 【野山西洋参】

西洋参适生于海拔1000米左右的山地阔叶林地带、年降雨量在1000毫米左右、年平均温度13 左右、无霜期150~200天、气候温和、雨量充沛的环境。喜荫湿，忌强光和高温，生长期最适温度18~24 ，空气相对湿度80%左右，对土壤要求较严，适生于土质疏松、土层较厚、肥沃、富含腐殖质的森林沙质壤上，ph5.5~6.5，忌连作。

野山西洋参生于北美洲山野森林里，由采参客深入山林采掘所得。成熟的野山西洋参均有十几年以上，二十多年老者较多，五十年以上者已是稀品。进口西洋参资源稀少，已濒于绝种。如今，北美野山西洋参的采挖和出口需经美国濒危植物保护组织的鉴证特许，因此国内市场上正宗的北美进口野山西洋参比较少见。(美国1983-2000年间平均每年出口20万6千磅野山西洋参。)

【采集】选取生长3~6年的根，于秋季挖采，除去分枝、须尾，晒干。喷水湿润，撞去外皮，再用硫磺熏之，晒干后，其色白起粉者，称为粉光西洋参。挖起后即连皮晒干或烘干者，为原皮西洋参。

## 二、别名

【别名】西洋人参，西参，洋参，佛兰参，正光结参，花旗参，广东人参，美国人参，正面参，顶光参，泡参。

【商品名】粉光西洋参：又名光西洋参，粉光参、去皮参、全须参、原尾参、去皮西洋参。为西洋参采挖后趁鲜撞去外皮，再用硫磺熏，晒干后，色白起粉者。

原皮西洋参：又名面参，原皮参、原皮洋参。为西洋参采挖后连皮晒干或烘干者。

野山洋参：又名野洋参、山洋参。为野生之西洋参。品质优，但产量小，极难得。

种洋参：为人工栽培之西洋参。品质次，但产量大，药材商品市场多为此种。

均以表面淡棕黄色或类白色，有密集细横纹、主根呈圆柱形或长纺锤形者为佳。

【处方名】西洋参，花旗参，洋参。

### 三、历史

西洋参是生长于北美原始森林之中的古老植物，具有活化石之称。早期的北美印第安人视其为药食同

## 西洋参

源的植物，并将其作为发汗退热的药物而广泛应用。17世纪法国的牧雅图斯在我国东北工作期间，对被当地人视作灵丹妙药、根似人形的人参产生了极大的兴趣。他以“鞑靼植物人参”为题，详细叙述了中国人参的形态特征、药用价值，并附有原植物图，此文在英国皇家协会会议上发表。而被该文深深吸引的则是加拿大蒙特利尔地区的法国传教士法朗士·拉费多，他在当地印地安人的帮助下，按图索骥在原始丛林中找到了与中国人参形态极其相似的植物，送巴黎鉴定为panaxquinquefolium L. 即西洋参。西洋参原产北美洲的加拿大南部和美国北部，分布于北纬30~40度，西经67~125度范围，20世纪40年代我国江西庐山植物园曾从加拿大引种，未果。1975年以后，我国陆续从美国引进几批种子，分别在吉林、辽宁、黑龙江、陕西、江西、贵州、云南、河北、山东、安徽以及福建等省引种栽培成功，其中东北三省、陕西秦巴山区普遍栽培，尤其是福建、云南等高海拔山区的引种成功，为我国西洋参栽培区域向低纬度范围扩大生产提供了依据。

### 四、功效

#### 一、增强中枢神经系统功能

西洋参中的皂甙可以有效增强中枢神经，达到静心凝神、消除疲劳、增强记忆力等作用，可适用于失眠、烦躁、记忆力衰退及老年痴呆等症状。

#### 二、保护心血管系统

常服西洋参可以抗心律失常、抗心肌缺血、抗心肌氧化、强化心肌收缩能力，冠心病患者症状表现为气阴两虚、心慌气短可长期服用西洋参，疗效显著。西洋参的功效还在于可以调节血压，可有效降低暂时性和持久性血压，有助于高血压、心律失常、冠心病、急性心肌梗塞、脑血栓等疾病的恢复。

#### 三、提高免疫力

西洋参作为**补气**

保健首选药材，可以促进血清蛋白合成、骨髓蛋白合成、器官蛋白合成等，提高机体免疫力，抑制癌细胞生长，有效抵抗癌症。

#### 四、促进血液活力

长服西洋参可以降低血液凝固性、抑制血小板凝聚、抗动脉粥样硬化并促进红血球生长，增加血色素。

#### 五、治疗糖尿病

西洋参可以降低血糖、调节胰岛素分泌、促进糖代谢和脂肪代谢，对治疗糖尿病有一定辅助作用。

## 五、中医中的西洋参

【性味归经】甘、微苦，凉。归心、肺、肾经。

【功能主治】补气养阴，清热生津。用于气虚阴亏，内热，咳喘痰血，虚热烦倦，消渴，口燥咽干。西洋参有抗疲劳、抗氧化、抗应激、抑制血小板聚集、降低血液凝固性的作用，另外，对糖尿病患者还有调节血糖的作用。

【注意】不宜与藜芦同用。

【贮藏】置阴凉干燥处，密闭，防蛀。

【化学成分】根茎含人参皂甙ro、rb1、rb2、rc、rd、re、rg1以及假人参皂甙f11（pseudoginsenosidef11），尚含精氨酸、天冬氨酸等18种氨基酸；又含挥发油、树脂等。

【药理作用】动物实验，对大脑有镇静作用，对生命中枢则有中度的兴奋作用。

【炮制】原药用清水喷潮，覆盖湿布，夏秋润2天，冬春润3天，取出切片，晾干。

【性味】甘微苦，凉。

《本草从新》：苦微甘，寒。

《本草再新》：味甘辛，性凉，无毒。

【归经】《本草再新》：入心、肺、肾三经。

【功用主治-西洋参的功效】益肺阴，清虚火，生津止渴。

治肺虚久嗽，失血，咽干口渴，虚热烦倦。

《本草从新》：补肺降火，生津液，除烦倦。虚而有火者相宜。

《药性考》：补阴退热。姜制益气，扶正气。

《本草再新》：治肺火旺，咳嗽痰多，气虚呵喘，失血，劳伤，固精安神，生产诸虚。

《本草求原》：清肺肾，凉心脾以降火，消暑，解酒。

《医学衷中参西录》：能补助气分，并能补益血分。

【用法与用量】内服：煎汤(另煎和服)，0.8～2钱。

【宜忌】中阳衰微，胃有寒湿者忌服。

《本草从新》：脏寒者服之，即作腹痛，郁火服之，火不透发，反生寒热。

《纲目拾遗》：忌铁器及火炒。

【选方】治肠红：西洋参蒸桂圆服之。（《类聚要方》）