

# 银杏茶加工 名实生物 武汉银杏茶

产品名称	银杏茶加工 名实生物 武汉银杏茶
公司名称	武汉名实生物医药科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区神墩五路89号（生物园路与神墩五路交汇处）
联系电话	15172510948

## 产品详情

### 种植技术

种植地选择由于银杏树生长周期缓慢，其需要的营养物质及光照条件等都要求较为充足，因此立地条件尽量选择在地势高、交通方便，银杏茶功效，且兼具良好排水能力的位置。种植银杏的苗园还要注意选择土层较厚的园地，一般要求土层厚度要超过1m。另外，也要保证足够的光照和良好的空气流通状况，即尽量避免选择谷地等弱通风、弱光照的地方栽植银杏。银杏栽种时，对于株行距、栽种方向的配置应当注意，是东西方向栽植，并保持一定的栽植密度，可以选择2m×2m的栽种密度。因为银杏性喜光，东西方向栽植可以保证银杏受南北方向光照更加充足，并且较疏的密度也可以确保其在生长过程中不受其他邻树的影响。另外，银杏对于环境的适应能力较强，在酸碱性土壤中可以选择适当放宽种植密度，在含盐量高的土地中可以通过一定的酸碱度改造后进行种植。

每100克白果中含蛋白质6.4克，脂肪2.4克，碳水化合物36克，粗纤维1.2克，胡萝卜素320微克，核黄素50微克，蔗糖5.2克，还原性糖1.1克，钾19毫克，钙10毫克，磷218毫克，铁1毫克。

白果性味甘苦涩、平，有毒，有敛肺气、定喘嗽、止带浊、缩小便的功用。可治、痰嗽、白带、、、小便频数等病。

### 对心血1管的影响

从白果叶中提出的黄酮醇Flavonol（为槲皮素、山柰酚、异鼠李素之混合物）或银杏双黄酮类，对豚鼠离体心脏灌流可引起冠状血管扩张，注射于豚鼠后肢灌流之动脉内，可扩张后肢血管，叶中之双黄酮对大鼠后肢血管亦有扩张作用。叶的粗提取物（每1ml含总黄酮甙4.263mg）可对抗所致离体兔耳的血管收缩作用，总甙之作用较弱；对兔肌肉注射临床用量的20-40倍，对血压、呼吸均无影响。乙醇提取物与黄酮醇一样，对猫、兔血压、心脏、呼吸亦无影响；如应用大于血管扩张剂量100-1000倍黄酮醇，银杏茶加工成本，注射于豚鼠，可引起中等度的，心率及呼吸的增加；对大白鼠则表现升压，但这些改变与、

动物兴奋、溶剂的影响有关，无实际价值。叶的提取制剂口服或静脉注射，可使巴金森氏病患者的脑血流增加，改善脑的营养。

银杏果还可以保护、减少心律不齐、防止过敏反应中致命性的支气管收缩，还可以应用于对付、移植排斥、保护和透析。当代食疗专家胡珍珠、窦国祥等，应用营养学和医药学原理，给食疗以科学的阐释和分析。他们的著述将祖国食疗这一济世异宝，进行了认真的继承、系统的整理，使传统的食疗文化大放异彩。保留在各种医著和流传在民间的食疗方剂，服之，不但疗病，银杏茶加工，并可充饥；不但充饥，武汉银杏茶，更可适口。用之对症，病自渐愈；即不对症，亦无他患。诚为至稳善之方也。”银杏茶加工-名实生物(在线咨询)-武汉银杏茶由武汉名实生物医药科技有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉名实生物医药科技有限责任公司（[www.msjgb.com](http://www.msjgb.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（[www.zyccl1.com](http://www.zyccl1.com)）还是从事中药材处理厂家，中药材处理价格，中药材处理方法的厂家，欢迎来电咨询。