

# 东革阿里根提取物 宽纓酮含量20% 50mg\*30粒 降尿酸 抗痛风 东革阿里胶囊

产品名称	东革阿里根提取物 宽纓酮含量20% 50mg*30粒 降尿酸 抗痛风 东革阿里胶囊
公司名称	云南罗瑞生物科技有限公司
价格	280.00/瓶
规格参数	宽纓酮含量:20% 规格:50mg*30粒 功效:降尿酸抗痛风
公司地址	云南省保山市腾冲市边合区中和产城融合新区汇通路3号
联系电话	18982303329 13277055268

## 产品详情

东革阿里痛风版-使用说明手册

Tongkat Ali Gout Edition-- Instruction Manual

### 1、东革阿里是什么？

东革阿里是一种野生灌木植物，生长在赤道附近，野生状态生长极其缓慢，需要生长10年可做药用，主要分布在印度尼西亚、马来西亚等东南亚国家的原始热带雨林中。

东革阿里的神奇功效源远流长，其根茎在东南亚民间作为传统药材和滋补品已有数百年历史，当地百姓深信其可强筋健骨和治疗疑难杂症。

经过我们长达10年以上的科学研究，以及加拿大及其他国家的临床研究结果，证明东革阿里中包含的宽纓酮成分可有效降尿酸，溶解痛风结晶体，让患者恢复正常行动能力，安全性优于常用降尿酸药物。

Norzer牌东革阿里胶囊以国际独有专利的超声波纯水提取工艺制造，按300克原料/1.5克成品，确保天然有效成分“宽纓酮”的高含量，同时去除了有害副作用的成份。

### 2、东革阿里为什么可以起到降尿酸、抗痛风的作用？

英国草本学家Kamal Ketuly博士和马来西亚科学院的药物学家在雨林草药公司的实验室里对东革阿里降尿酸的有效成分进行了研究，发现其中含有能有效调节人体内分泌、抑制尿酸合成，使尿酸不以钠盐结晶的形式沉淀于人体关节、软骨、软组织等部位的有效成分。

东革阿里提取物可显著降低炎症细胞因子IL-1、IL-8、NO和5-HT的浓度，因而对尿酸钠引起的痛风性关节炎有预防和缓解作用，也能减轻关节肿胀，缓解痛感、抑制炎症的扩散。

### 3、痛风会有哪些症状？

痛风是由高尿酸血症和关节处的尿酸盐（MSU）晶体沉积引起的病症。典型的症状包括疼痛进行性加重，呈现剧痛。体征类似于急性感染，有肿胀，局部发热，红肿及明显触痛等。局部皮肤紧张，发热，有光泽，外观呈暗红色或紫红色。全身表现包括发热，心悸，寒战，不适及白细胞增多。严重者会造成关节部位变形，基本或彻底丧失运动机能。

### 4、Norzer牌东革阿里的优势

痛风的自然病程可分为四期，即无症状高尿酸血症期、急性发作期、间歇发作期、慢性痛风石病变期。

痛风是国际公认的人体四大疼痛之一，病痛发作时时极度痛苦，无法忍受，特别有结晶后会丧失正常行动能力，工作生活都长期深受影响。

现今市场上的痛风类产品都是以止痛为主，或通过化学工艺制成抑制尿酸的相关药品，虽有实际效果，但副作用明显。而作为以纯天然成分针对于痛风的产品，东革阿里中含有的宽纓酮成分有着其他合成物质无法比拟的优势，更能在降尿酸的同时，逐步溶解痛风结晶体。安全副作用小是其他同类产品都难以解决的核心痛点，具备一定程度的唯一性。

Norzer牌东革阿里胶囊通过加拿大卫生部天然健康产品管理委员会NPN审批，确保其纯天然提取物成分的有效性，是国际公认的天然健康产品证明。同时具备中国的制备东革阿里有效成分及综合应用发明专利，是独特工艺及高品质效用的保证。

### 5、Norzer牌东革阿里胶囊的服用方法

我们采用印度尼西亚原始雨林中黄色东革阿里根茎为原料，每瓶以300g提取1.5g宽纓酮强效有效成分制成胶囊。我们的独特工艺已经去除了有害副作用成分，每日2粒，病情较重或服用初期可加倍，方便服用及携带，并易于吸收。

坚持服用2~6周后，随着尿酸值的恢复正常，尿酸结晶体也随之溶解消失，绝大多数服用者都产生了以往其他药品无法作用的效果。

### 6、痛风各期多种产品对比及使用原则

痛风药物的使用原则：（1）急性发作期的药物主要是消炎与止痛；间歇期的药物主要是降低尿酸浓度；（2）没有明显的有害副作用。

	产品名称	作用原理	有害副作用
无症状	东革阿里	抑制尿酸合成、	未见报道
高尿酸		抗炎	
血症期	秋水仙碱 (Colchicine)	抗炎镇痛	恶心、腹泻、呕吐、腹痛性痉挛、血尿、少尿。
急性	非甾体抗炎药 (NSAID)		腹部不适、隐痛、恶心、呕吐、饱胀、嗝气、食欲减退。部分患者可引起粒无细胞减少、再生障碍性贫血、凝血障碍等。
发作期	糖皮质激素		不宜长期使用，长期使用可引起肾上腺皮质功能低下，出现精神、食欲、体力低下及低血糖、低血压、低血钠等一系列病理状态。
间歇	东革阿里	减少	未见报道
发作期	别嘌醇Allopurinol	尿酸生成	腹泻、胃痛、皮疹、
	非布司他Febuxostat		头痛、头晕和嗜睡。 肝转氨酶水平升高， 胃肠道紊乱和皮疹。
	丙磺舒Probenecid	增加	易形成肾结石
	雷西那德Lesinurad	尿酸排泄	易形成肾结石及损伤肾脏
苯溴马隆Benzbromarone	有明显的肝毒性， 现已退出美国市场。		
慢性痛风	综合症状，多种药物联合应用。	-	-
石病变期		-	-

## 7、痛风药物治疗相关问题

目前针对痛风病症所用药物都具有严重的副作用，特别是副作用明显的秋水仙碱。另外，在间歇期服用其他降尿酸药物，不但停药后反弹较快，而且经常因为尿酸结晶溶解过快而引起转移性痛风发作。长期服用这些药物，会损伤肝肾及其他脏器，导致无法逆转的后果，并极易造成痛风反复加剧发作。

## 8、服用东革阿里初期为什么尿酸值会升高？

通常有尿酸结晶的患者，服用东革阿里1周时，会出现尿酸值升高现象，这是因为东革阿里中的提取物“宽纓酮”将沉积在关节和软骨组织中的尿酸结晶迅速溶解后进入血液，导致血尿酸浓度增高。如无疼痛反应者，服用2-6周左右尿酸值随之明显下降。如有疼痛反应，请每天加服止痛药至疼痛缓解，例如芬必得或布洛芬。

## 9、有无尿酸结晶在服用剂量上的区别

无尿酸结晶 每日一次，每次2粒	有尿酸结晶 每日二次，每次2粒
--------------------	--------------------

## 10、宽纓酮对于提升综合体质方面的作用

I 恢复人体自身激素水平

I 迅速增加免疫力抗病毒

I 降血糖及促进肌肉生长

I 缓解前列腺炎、类风湿关节炎

I 缓解肺炎等其他炎症

I 改善内分泌系统滋阴壮阳

## 11、禁忌条款及说明

I 服用时需与心脑血管或降压药物分隔2小时以上；

I 危重病人、孕妇及未成年人（16岁以下）谨慎食用；

I 因高血压导致脑中风初期的病患和心脏极度衰弱禁用；

I 如需加强效果可加倍用量，重点提示突然高剂量服用时可能会导致失眠、出汗等，属正常身体反应。

## 12、东革阿里相关文献：

《东革阿里提取物对氧嗪酸钾致高尿酸血症大鼠尿酸的影响》

巢传琦，雷雪萍，范春林，蔡君，白亮亮，吕俊华，叶文才\*

中药材 Journal of Chinese Medicinal Materials

第40卷第3期2017年3月 712~714

## 13、特别提示：

经科学分析，黄色东革阿里含有效成分宽纓酮远远高于“红东革阿里”和“黑东革阿里”。所谓红色及黑色东革阿里宽纓酮成分极低，不会具备相关效能，请谨慎选购。

三种颜色东革阿里液相检测分析图谱对比

