

中国花粉品牌 - 畅达 松茸

产品名称	中国花粉品牌 - 畅达 松茸
公司名称	承德畅达生物科技有限公司
价格	200.00/袋
规格参数	品名:松茸 产地:承德 性:寒
公司地址	河北省承德市承德县下板城镇大兰窝工业园区
联系电话	86 010 58277289-203 18701519335

产品详情

品名	松茸	产地	承德
性	寒	味	微辛

畅达生物科技优势：

2011孟加拉国家资质认证授权全国总代,并成功采购500万元货品。

2010畅达（油）松花粉新加坡资质认证授权

2010畅达（油）松花粉中国产量第一，中国出口销量第一

中国最大的松花粉研发生产“成品、半成品”基地

中国第一家松花粉化妆品品牌“畅达高活性护肤用品”

中国第一家油松花粉品牌，也是花粉产业中风向标

全国第二届花粉（国家级）行业论坛承德举办暨畅达唯一协办方

中国松花粉产业“国家标准”制定者、拥有行业话语权，准上市公司

国珍（油）松花粉等多家国内品牌的原材料供货商

2010畅达在百度、阿里巴巴、慧聪等网站均设有旗舰店，与100多家行业网站建立推广宣传并载入ppc、seo网络模式。

北京、河北、天津、广东等地均有完整的市场营销群体与地面旗舰店。

畅达与同仁堂集团与2010年签订战略合作之始，松花粉全系列产品进驻同仁堂连锁药店。

公司和益生康健电子商务平台于2008年伊始签订战略合作，全权达成包销事宜。负责网络购物宣传、推广、营销等工作。

09、10、11年蒙交会、西安药交会、北京药交会、广交会、东盟博览会、南昌威廉会等大型展会，设立形象广告牌。力主打造中国第一油松松花粉品牌、中国第一大松花粉自主研发加工基地理念。当场签单最高达164万纪录。

集团公司先后在《电影频道》、《商界军校—中国第一本商校总裁班专属读物》、《健康指南》、《现代保健》、《河北画报》、《中外健康文摘》、《消费日报》、《健康日报》、《健康玖玖》、《老同志之友》、《北京晚报》、河北电视台、河北承德电视台等媒介合作畅达松花粉品牌形象宣传。

松花粉产品优势：

- 1、2009 - 2011年畅达松花粉、松花胶囊、送花葆系列产品远销俄罗斯、美国、马来西亚、香港等国家地区。大陆地区以一线市场为核心逐渐延伸二、三线区域。
- 2、畅达松花粉、葆、胶囊等产品北京、河北均有经销、旗舰店。同时在天津、广东、广西、福建、山东、内蒙、西藏等地均有代理商。
- 2、畅达松花粉化妆品系列产品在广东、广西、福建、天津、北京、河北均有代理专柜。

团队优势：

- 1、专业人员长期跟进，协助经销代理完善市场。
- 2、全面、系统的专业培训以及作业指导支持。
- 3、立体式媒介传播，全面拉动品牌快速发展。
- 4、严密的终端维护措施，保障经销代理的利益。
- 5、完善的退换货制，确保经销代理低风险经营。
- 6、制作精良的产品 p o p 以及宣传物料支持。
- 7、实行年终返利制，为经销代理创造利润空间。
- 8、强大的促销品、赠送品配送支持。

产品功能：

94年春天，慕尼黑的测试研究结论证明：油松花粉含有最长寿命生命体所需的全部营养成份，其中包括多种蛋白质、氨基酸、矿物质、酶与辅酶、核酸、单糖、多糖等，总含量达200余种。松花粉的真正价值，就在于它含有世界上最多、最完全、最佳搭配的营养成份，更难能可贵的是松花粉所含的200余种营养成份，全部属于活性，并能在很短时间，不必经消化程序直接被人体所利用，因此，对人体的健康有极大的益处，甚至有很多奇妙的医疗效果。

1、松花粉的临床应用

- a、放射化疗治疗（射线治疗子宫、乳房、卵巢恶性肿瘤）
- b、慢性病毒性肝炎和肝硬化
- c、慢性胃炎

d、慢性肾炎

e、糖尿病

g、三高（高血压、高血糖、高血脂）

f、美容养颜，减肥瘦身（特别是高血压、糖尿病、冠心病的肥胖者）

h、免疫调节，延缓衰老。含有近百种酶和辅酶，清除自由基，防止细胞老化。

j、预防心脑血管疾病，对人特血脂具有双向调节的作用，软化血管，调节大脑和心脏的微循环。

2、松花粉药理作用

治疗前列腺增生。

促进锌的吸收。

抗衰老

抗疲劳

保护心脑血管、降低血脂。

提高性功能松花粉有强身健体、充沛精力、提高性功能的功能。

保肝作用（急、慢性酒精性肝损伤有明显的保护作用）

肝脏是人体中最大、含蛋白质最多的脏器。解毒、酶降和代谢作用都在肝脏中进行。

3、松花粉外用功效（治疗尿布皮炎、水痘、婴儿湿疹疗效甚佳）

其它功效（1）调节便秘（2）促进造血、改善贫血。（3）减少青春期青春痘青春痘多发于青春期男女面部。（4）减轻糖尿病及其并发症（5）抗癌、防癌松花粉能够抑制肿瘤生长，并使肿瘤术患者迅速恢复体力（6）恢复放疗和化疗后损伤（7）减轻更年期症状（8）对孕妇的保健作用

诚挚欢迎全国各地代理、经销、渠道等客户来函致电我司，竭诚为大家服务！