

# 爱博素 纯天然木质纤维素

产品名称	爱博素 纯天然木质纤维素
公司名称	广州市畜宝动物营养有限公司
价格	18.00/公斤
规格参数	爱博素:木质纤维素 饲用纤维:颗粒 德国:JRS
公司地址	广州市番禺区东环街番禺大道北555号天安总部中心15号楼402房
联系电话	0086-02084616528 15902019612

## 产品详情

ARBOCEL@——爱博素主要成分为纤维素、半纤维素和木质素，粗纤维含量高达65%——高于常规纤维！

不同于一般的天然纤维来源，爱博素绝不含霉菌毒素。由于HPC原纤组织，爱博素具有吸附霉菌毒素的功能，减少霉菌毒素风险。

一分钟不到可以达到1:8的最大吸水量，仅需传统纤维（麸皮）用量的十分一，即能达到提高饮水量、促进肠道蠕动、改善粪便质量的效果！

纯天然木质纤维源，适用于家禽、家畜、鱼类，兔子、宠物等。

用法用量详情请咨询卖家。

专为生产母猪设计的纯天然木质纤维素浓缩物

- 1.100%不溶性纤维粗纤维含量高，添加量低，提高哺乳料营养浓度；
- 2.无细菌发酵物，减少仔猪腹泻，和体增热的问题；
- 3.具有毛细作用，促进营养物质和水分，酶的结合，提高营养物质的消化利用率，同时提高矿物质的吸收利用；
- 4.水分可以从肠道再吸收，提高奶水的量和质；

5. 粪便不粘稠，易排空，无便秘问题，缩短母猪分娩时间和减少肠道毒素产生；
6. 减少粪便量，改善圈舍空气质量，减少呼吸道疾病的发生；
7. 缩短母猪分娩时间、缩短仔猪分娩的间隔。

纤维功能最大化——提升养鸡场的竞争优势！

### 1、增加蛋重

一项在泰国农业大学（2011）的蛋鸡试验中表明：不同的纤维来源，对蛋鸡生产性能的影响存在明显差异。与其他纤维相比，含有爱博素的饲料，提高了产蛋率，FCR和鸡蛋的重量。

### 2、提高育成鸡肌胃功能

在蛋鸡的育成阶段，得到足够体重，可以提前开产，同时在产蛋初期，一个较大的肌胃，可以确保足量的饲料摄取。

澳大利亚拉筹伯大学评估了不同纤维来源对育成鸡体重增长和生产性能的影响的一些相关参数：与其他含树皮的木质纤维素相比，爱博素对肌胃尺寸、体重增长和酶活性上有着积极的作用。

### 3、提高产蛋率

多项实验表明，爱博素对蛋白质的消化有积极作用，从而提高产蛋性能。

在澳大利亚Tynoong North 农场进行的一个实验显示，在饲料中添加0.8%的爱博素，对产蛋率有显著影响：按澳大利亚的鸡蛋、饲料和爱博素的价格，饲养25,000只母鸡的农场可多赚4,300欧元/年！

### 4、改善粪便质量

稀粪会引起脚趾炎，胸部囊肿、脏蛋、坏死性肠炎和其他问题。改善粪便的含水量意味着整体健康水平的提高。

澳大利亚拉筹大学（2011）对爱博素在产蛋期的头13周的实验中，对蛋鸡粪便质量的影响做了评估；

美国贝鲁特大学在肉鸡实验中得出以下结论：爱博素能使粪便含水量降低10%。

### 5、降低啄羽和异食癖

啄羽是蛋鸡经常出现的问题，它常常会导致异食癖和高死亡率。

许多日粮因素被认为是导致异食癖的原因，同时，低蛋白日粮、钠的摄入低，以及缺乏一些必需氨基酸等，被认为是导致异食癖的原因。

许多证据表明，纤维的缺乏是导致啄羽和异食癖的重要原因。

德国瑞登梅尔父子公司，JRS, J. RETTENMAIER & Shne Group, 致力于研究、开发和生产以植物为原料的高品质有机纤维。这些产品包括由纤维素、谷物和水果纤维或木质纤维加工成所需的超细纤维、压缩、颗粒剂、混合剂或其他特殊制剂。这些概念的基础是创新的'EPT'，

‘ JRS工艺增强技术 ’ ，以其独特的、创新的工程模块化系统制成。

JRS的全球化定位，我们采购最优质最高品质的原料，这是为了能生产各种各样独特产品的一种必要条件。我们经过认证的先进生产技术，代表着最高品质、创新的功能性和完美的价格/性价比。

在各个领域，作为问题处理、系统和技术的合作伙伴：通过我们的功能性纤维，我们为日常生活中的几乎所有领域，提供许多产品在应用和化工生产过程中的解决方案，比如在医药、食品、工业和技术领域。

JRS主张最优生产质量。各种流程和产品的加工步骤创造了产品的最大附加值- 给客户和用户带来高效的高科技产品。