# 丁酸梭菌原菌粉,100亿丁酸梭菌,丁酸梭菌100亿,丁酸原粉,金百合生物

| 产品名称 | 丁酸梭菌原菌粉,100亿丁酸梭菌,丁酸梭菌100<br>亿,丁酸原粉,金百合生物 |
|------|--|
| 公司名称 | 河南金百合生物科技股份有限公司                          |
| 价格   | 300.00/kg                                |
| 规格参数 | 品牌:金百合生物<br>原料:丁酸梭菌<br>产地:河南             |
| 公司地址 | 汤阴县产业集聚区兴隆路与振兴大道交叉口东南<br>角(伏道)           |
| 联系电话 | 18639087779                              |

# 产品详情

#### 丁酸梭菌原菌粉

河南金百合生物科技股份有限公司成立于2014年10月,占地80亩,拥有液体、固体发酵全套自动化先进设备,液体发酵容积达到100吨,固体发酵体积达到500立方。主要产品为年产1万吨固态发酵复合丁酸梭菌微生态饲料添加剂、5000吨高含量复合丁酸梭菌粉和5000吨益生菌液体。金百合生物,以科技为核心,以研发为导向,与多所科研院校强强联合,经过一年多的不懈努力,最终将丁酸梭菌稳定性大大提高,转孢率几乎可达100%。

金百合生物-打造自己的"金"牌品质!

#### 一、丁酸梭菌主要特点:

- 1. 耐低pH,可在pH=2的酸性环境中2h活菌数仍保持稳定活菌数。
- 2. 耐高温,80 处理30min,存活率100%;95 处理10min仍有75%的存活率。
- 3. 产抗菌肽(丁酸梭菌素),有效抑制大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、沙门氏菌等致病菌群。

- 4. 降低肠道pH值,有效增加水产动物肠道中短链脂肪酸(SCFAs)的含量,尤其显著性增加丁酸含量。
- 5. 增强机体免疫,能有效促进机体IL-1 、TGF-等促炎因子的表达,降低抑炎因子IL-10的表达水平。
- 6. 稳定性好,丁酸梭菌为内生芽孢,不受胃酸、胆汁酸的影响,对多种饲用抗生素有较强的耐受性,可配伍使用,提高疗效。

## 二、丁酸梭菌主要功能:

- 1、防控肠炎、白便:调整肠道菌群平衡,促进肠道有益菌群增殖。本品能促进水产养殖动物肠道有益菌群的增殖和发育,抑制肠道内有害菌和腐败菌的生长、繁殖,纠正肠道菌群紊乱,减少肠炎、白便的发生,对对虾早期偷死症状有显著效果;
- 2、减少空肠空胃:增强免疫功能,促进生长发育。本品在水产养殖动物肠道内能产生B 族维生素、维生素K、淀粉酶、蛋白酶、糖苷酶等物质,增强水产养殖动物对脂肪和蛋白质的消化吸收,强化肝脏功能,促进水产养殖动物生长发育,明显减少对虾空肠空胃的发生;
- 3、转肝抗应激:修复肠道上皮组织,保护肝细胞。丁酸梭菌的代谢产物丁酸是肠道上皮组织细胞再生、修复必要的营养物质,本品能促进肠道上皮组织的修复,调节肝脏代谢功能,提高饲料利用率,增强体质,提高抗应激能力。

三、丁酸梭菌产品含量:10亿、20亿、100亿

四、丁酸梭菌产品规格:25kg/桶

五、用法用量:

100亿:鲈鱼、虾1g拌料10-20公斤,常规鱼类1g拌料10-50公斤;

20亿:鲈鱼、虾1g拌料2-5公斤,常规鱼类1g拌料2-10公斤;

10亿:鲈鱼、虾1g拌料1-3公斤,常规鱼类1g拌料1-5公斤。

我公司主要经营丁酸梭菌 , 水产用丁酸梭菌, 猪用丁酸梭菌, 禽用丁酸梭菌, 反刍用丁酸梭菌, 饲料, 饲料原料, 饲料添加剂, 视频添加剂, 微生物肥, 污水处理菌剂, 畜牧技术咨询, 进出口业务, 丁酸梭菌, 水产用丁酸梭菌, 猪用丁酸梭菌, 禽用丁酸梭菌, 反刍用丁酸梭菌, 丁酸梭菌生产厂家

我们的地址:汤阴县产业集聚区兴隆路与振兴大道交叉口东南角(伏道)电话:联系手机:18639087779

### 丁酸梭菌——金百合生物更专业!

河南金百合生物科技股份有限公司于2014年10月份成立,公司一期投资 2.5亿元人民币,占地80亩,拥有液体、固体发酵全套自动化先进设备,液体发酵容积达到100吨,固体发酵体积达到500立方。主要产品为年产1万吨固态发酵复合酪酸菌微生态饲料添加剂、5000吨高含量复合酪酸菌粉和5000吨益生菌口服液。 金百合生物首倡"做中国最具价值的微生态"理念,定位于"做中国最具价值的微生态",提出了:设计有价值的模式、制造有价值的产品、提供有价值的服务为全新的经营理念。以"让微生态为养殖提供价值"为指导思想,让微生态的价值看 得见、算得出、摸得着。

金百合生物,具有近十年的微生态研发生产历程,是国内益生菌研究开发较早的单位之一。目前公司建有两个研发中心,拥有微生物发酵工程、医药学、生物学、食品工程学、动物营养学、市场营销学和国际贸易学等技术专业人才上百名,其中中高级技术职称人才38名,教授、博导13名

。近几年公司已获得微 生态技术领域的国家发明专利十二项,在研项目二十余项,目前已列入国家863高新技术项目一个,国家科技支撑计划一项 ,国家星火计划一项,省市科技攻关计划3 项,获省市政府和教育厅科技进步奖各一项,拥有自主知识产权的产品三十多个,主要涉及医疗健康保健、绿色养殖、生态种植、生态环保等系列微生态生物产品,微生

态科研应用综合实力位于国内前列。 金百合生物,以科技为核 心,以研发为导向,与中国科学院微生物所、中国农业大学、大连医科大学微生态研究中心、江南大学、河南大学、河南农业大学、河南工业大学 等高校院所密切合作,构建了强大的微 生态技术研发团队,全方位致力于微生

态在医保、动保、植保、环保等各领域的研发和推广应用。 "金为贵,百川归海呈瑞;合生财,群英会聚呈祥"。雄踞三圣之地,传承三圣文明,打造价值典范,创建百年名企。金百合像一株高贵、纯洁的百合花,根植于中国微生态领域,致力为用户提供最具价值的微生态产品、促进中国畜牧产业健康发展、提高人民健康生活水平,金百合人将不懈努力。