

# 凝结芽孢杆菌鱼虾蟹水产畜牧禽类养殖饲料添加剂动物益生菌促消化

产品名称	凝结芽孢杆菌鱼虾蟹水产畜牧禽类养殖饲料添加剂动物益生菌促消化
公司名称	青岛益昊生物技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省青岛市崂山区秦岭路6号永新国际金融中心T2座1602（工厂地址：潍坊市昌乐县工厂、寿光市工厂）
联系电话	18366389980 18366389980

## 产品详情

凝结芽孢杆菌厂家 益昊生物凝结芽孢杆菌

凝结芽孢杆菌是兼性厌氧菌，在有氧及无氧的环境下都可成长，能适应低氧的肠道环境，对酸和胆汁有较高的耐受性，可以进行乳酸发酵，发生的L-乳酸能下降肠道pH值，按捺有害菌，并能促进双歧杆菌等有益菌的成长和繁衍。凝结芽孢杆菌可以构成芽孢，与其他不产乳酸的芽孢杆菌相比有利于恢复胃肠道的微生态平衡。凝结芽孢杆菌芽孢在人体中约4-6h便可萌生，其间85%的菌体可顺利经过消化系统，在肠道中萌生并繁衍。但值得关注的是，凝结芽孢杆菌不同于其它的益生菌，因为菌体在肠道上皮细胞的粘附性较弱，所以在天然条件下一般很难在肠道中存在。因而，作为肠道内的"移民"，凝结芽孢杆菌只能在肠道内做短暂的停留，一次性口服凝结芽孢杆菌后，经过大约4~7d时刻肠道内的凝结芽孢杆菌便会经过排便而消失殆尽

。所以只要持续服用凝结芽孢杆菌菌剂，才能使得该菌在肠道中充分发挥其益生作用。

凝结芽孢杆菌在100℃高温下10min存活率到达96.4%;在pH2.0的酸性条件下，6h存活率到达48.2%;在0.9%胆盐条件下24h存活率达78.3%，0.3%胆盐条件下存活率达84.3%。在pH为1.0的情况下仍能存活，但在低pH条件下(pH4.0)，凝结芽孢杆菌对热耐受性下降。例如在酸性条件下(pH为4.0)，凝结芽孢杆菌的孢子对热几乎没有耐受性而且成长还会遭到按捺。此外，Cerrutti等也发现在pH值小于4.5和水活度0.96条件下，凝结芽孢杆菌的成长遭到按捺。

凝结芽孢杆菌厂家 益昊生物凝结芽孢杆菌

- 1、有用按捺有害菌的成长，改进肠道微生态环境，促进肠道发育，增强肠道功用。
- 2、进步饲料质量，促进饲料的消化吸收，下降料重比。
- 3、有用改善断奶仔猪因为应激、过敏反应引起的菌群失调性腹泄。
- 4、无任何毒副作用，运用安全，并可下降环境中的氨气、硫化氢等有害气体，改善养殖环境。

凝结芽孢杆菌厂家 益昊生物凝结芽孢杆菌菌粉优势:

- 1、菌含量高，全部为芽孢体。
- 2、杂菌含量低，每克产品杂菌含量低于100个，远远高于杂菌含量低于3000个的行业标准，产质量量十分安稳。
- 3、用量少，每吨饲料纯菌粉用量为5-8克可到达十分明显的作用。
- 4、目数高，纯菌粉可过80目筛，可大大增加在饲猜中的匀度。