

地衣芽孢杆菌价格 地衣芽孢杆菌 天津坤禾生物

产品名称	地衣芽孢杆菌价格 地衣芽孢杆菌 天津坤禾生物
公司名称	天津开发区坤禾生物技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津开发区汉沽现代产业区衡山路66号
联系电话	022-65157666 13116179179

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津开发区坤禾生物技术有限公司

地衣芽孢杆菌和羽毛颜色的关系

范围及功效

【产品功效】

1. 有效预防水产动物，烂鳃等疾病。
2. 分解养殖池中的有毒有害物质，净化水质。
3. 具有较强的蛋白酶、脂肪酶、淀粉酶的活性，促进饲料中营养素降解，地衣芽孢杆菌，使水产类动物对饲料的吸收利用更加充分。
4. 刺激水产动物的发育，增强机体

主要用途

- 1、促进肠道内正常生理性的生长，调整肠道菌群失调，恢复肠道功能；

- 2、对肠道细菌具有，对轻型或重型急性，轻型及普通型的急性菌痢等，地衣芽孢杆菌厂家，均有明显；
- 3、能产生抗活性物质，并具有独特的生物夺氧作用机制，能抑制致病菌的生长繁殖。

降解羽毛

科学家正在利用该细菌降解羽毛，用于农业目的。羽毛含有大量不可消化的蛋白，而研究者希望经由地衣芽孢杆菌的发酵，利用废弃的羽毛制造廉价而富有营养的“羽毛餐”，供家畜使用。

同时，关于地衣芽孢杆菌和羽毛颜色的关系的生态学研究也在进行。降解羽毛的细菌在换羽和羽毛颜色的形成过程中扮演了重要角色。

地衣芽孢杆菌动物体内作用机理

地衣芽孢杆菌可产生多种活性物质并且具有独特的生物夺氧作用机制，能有效抑制致病菌的生长繁殖。在饲料当中适量添加地衣芽孢杆菌，可对肠道细菌、轻型或重型急性、轻型及普通型的急性菌痢等均有明显。

地衣芽孢杆菌动物体内作用机理

- 1、以菌治菌：地衣芽孢杆菌进入肠道后，对、酵母样菌等致病菌有拮抗作用，而对双歧杆菌、乳酸杆菌、拟杆菌、消化性链球菌等有益的生长繁殖有促进作用，从而可调节菌群失调，达到目的；
- 2、维护肠道健康：适用于细菌原因引起的肠道菌群失调症以及肠道需要保健的养殖动物。尤其对家禽类动物效果比较显著。

作为饲料添加剂使用

地衣芽孢杆菌添加到水产动物饲料中可随养殖动物摄食进入消化道而发挥益生作用，具有调节肠道微生态平衡，地衣芽孢杆菌报价，提高并促进生长的作用。刘波等用含有地衣芽

孢杆菌的饲料饲喂异育银鲫，结果表明地衣芽孢杆菌显著提高了鱼体增重率和干物质、粗蛋白及磷表观消化率，并降低了饵料系数，还显著提高了食糜蛋白酶和淀粉酶活性及肠道组织蛋白酶活性，促进了鱼体生长。Kumar等在平均体重为4.0g的罗氏沼虾(*Macrobrachium rosenbergii*)幼体饲料中添加地衣芽孢杆菌投喂60d后，虾体生长性能显著高于对照组；肠道细菌总数和芽孢杆菌数量显著增加而致病菌气单胞菌和假单胞菌数量显著降低；指标显著增加；溶藻弧菌攻毒后的率显著降低，表明地衣芽孢杆菌可调节罗氏沼虾的肠道菌群，提高并促进其生长。郝向举等用来源于中华绒螯蟹(*Eriocheir sinensis*)肠道的地衣芽孢杆菌ESB3活菌饲喂中华绒螯蟹，结果表明，地衣芽孢杆菌ESB3可显著提高蟹体增重率并明显提高中华绒螯蟹对嗜水气单胞菌的抵抗力。地衣芽孢杆菌的饲喂效果与养殖动物种类、养殖动物的生长阶段、肠道环境和养殖水体环境有关，因此，在不同养殖动物的饲养试验中得到的地衣芽孢杆菌的适需求量存在很大的差异。在实际应用中，应根据养殖动物种类、规格大小、生长阶段以及环境因素等差异，确定制剂的用量。

地衣芽孢杆菌价格-地衣芽孢杆菌-天津坤禾生物由天津开发区坤禾生物技术有限公司提供。天津开发区坤禾生物技术有限公司(www.kaifaqukunhe.com)为客户提供“微生态功能菌原料及制剂的研发”等业务，公司拥有“坤禾生物”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：方经理。