

济南枯草芽孢杆菌 坤禾生物 枯草芽孢杆菌价格

产品名称	济南枯草芽孢杆菌 坤禾生物 枯草芽孢杆菌价格
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

枯草芽孢的评价是什么?

病害初期或发病前施果，济南枯草芽孢杆菌，施药时注意使药液均匀喷至作物各部位。枯草芽孢是一种新型的微生物源生物。枯草芽孢在防治水稻、小麦、花生、番茄、辣椒、大豆、玉米等作物上的病害有较好的效果，特别是针对小麦病、赤霉病、纹枯病等病害的防治效果更佳，田间增产率更是达到了10%~50%。枯草芽孢具有更强的营养物质竞争能力以及氧气竞争优势；定殖、繁殖速度更快，迅速抑制其它病原微生物生存，起到“贴身”保护植物，确保植物健康成长的作用，所以国内专家对枯草芽孢的评价是“用量少，防效好，枯草芽孢杆菌厂家，绿色又环保，枯草芽孢杆菌价格，增产又增收”。

枯草芽孢杆菌，是芽孢杆菌属的一种。菌体在生长过程中会产生枯草菌素、多粘菌素、制霉菌素、短杆菌肽等活性物质，这些活性物质对致病菌或内源性的条件致病菌有明显的抑制作用。就枯草芽孢杆菌的生理特性来说，它能分泌一种酶叫植酸酶，而植酸酶能降解土壤中大部分的植酸盐，为植物生长提供需要的营养，同时枯草芽孢杆菌还能产生生长素，促进植物的生长。

所以在考虑将其发酵制成菌剂用于农林业时，枯草芽孢杆菌还具有以下作用：

- 1、提高作物抗病、抗寒、抗旱能力；
- 2、改良土壤团粒结构、提高化肥利用率、减少化肥的使用；

- 3、促使土壤中的有机质分解成腐殖质，枯草芽孢杆菌供应商，刺激作物生长。
- 4、促进作物生长、成熟、降低成本、增加产量、提高收入；
- 5、解磷、解钾、固氮、有效的增加土壤中植物可吸收的养分。

诱导植物产生抗性 & 促进植物生长

诱导植物产生抗性作用是指枯草芽孢不但能够抑制植物病原菌，而且还能够诱发植物自身抗病机制从而增强植物的抗病性能的作用。什么是PGPR国际上把土壤中能促进植物生长的根际自生细菌通称为植物促生根圈细菌 (Plantgrowth promoting rhizobacteria)，简称为PGPR。

济南枯草芽孢杆菌-坤禾生物-枯草芽孢杆菌价格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.kaifaqkunhe.com) 在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，坤禾生物一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：方经理。