

北京枯草芽孢杆菌 枯草芽孢杆菌报价 坤禾生物

产品名称	北京枯草芽孢杆菌 枯草芽孢杆菌报价 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

枯草芽孢对菲与苯并的吸附及生物降解研究

近年的研究表明，由于受污染影响，导致土壤中含有多环芳烃（PAHs），沉积物中PAHs主要为污染以及工业或民用煤不完全燃烧所致，枯草芽孢对菲与苯并芘的吸附及生物降解研究。

研究表明以枯草芽孢为接种微生物，对菲与苯并芘都可进行吸附或生物降解，枯草芽孢杆菌厂，48h液相PAHs浓度达到平衡时，微生物对菲消除了98%，对苯并芘消除85%；接种的样品48h吸附等温线均呈线形，枯草芽孢杆菌报价，能较好地符合线性方程；

枯草芽孢对改善土壤、提高农作物品质有以下作用。拮抗作用拮抗作用是指拮抗微生物通过产生代谢产物在低浓度下就能够对病原微生物的生长和代谢产生抑制作用，从而来影响病原微生物的生存和活动。近半个世纪以来，人们从枯草芽孢不同菌株的代谢产物中分离纯化了多种有效的物质。在接种微生物情况下，沉积物与土壤对菲和苯并芘吸附特征均发生较大变化，对菲的吸附量增大约35倍，北京枯草芽孢杆菌，而对苯并芘的吸附量却降低了2/3左右；未接种微生物的土壤和沉积物对菲解吸率为20%，接种的样品组为2.9%，而对苯并芘的解吸结果与菲相反，未接种的对照组为4%，接种的样品组为13%。

枯草芽孢使用方法1、稻瘟病、纹枯病、稻曲病。施法：水稻孕穗破口期和齐穗期各施药一次。每亩用枯草芽孢10克均匀喷雾，喷药药间隔7-12天。2、枯草芽孢与咪鲜胺、三环唑、井冈等混用，有明显的相互增效作用。在病害集中、急性暴发时，更能显示出混用的效果。枯草芽孢的作用1、提高作物抗病、抗寒、抗旱能力。2、增加土壤养分、改良土壤结构、提高肥料利用率。3、促使土壤中的有机质分解成腐殖质，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、有一定的固氮、解磷、解钾作用。

北京枯草芽孢杆菌-枯草芽孢杆菌报价-坤禾生物(推荐商家)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)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，在天津天津市有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：方经理。