

# 温生物菌种公司 温生物菌种 北京开碧源科技

产品名称	温生物菌种公司 温生物菌种 北京开碧源科技
公司名称	北京开碧源环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖大街13号3层(集群注册)
联系电话	13552190920 13552190920

## 产品详情

### 低温生物菌种的存储及施用规范

#### 储存和施用技术严格

温度、光照、酸碱度和渗透压等环境因素都能影响到微生物的存活。储存微生物肥料应选择避光、低温环境条件。施用微生物肥料应防止长时间暴露在阳光下，以免紫外线杀灭肥料中的微生物；微生物肥料不应直接与化肥混合施用，以免因渗透压的改变而抑制或杀灭其中的有效菌等。

如需了解更多关于低温生物菌种的资讯，欢迎拨打网站上的热线电话。

### 低温生物菌种——保存方法介绍

#### 脱水存法

沙土保存法，能产孢子的细菌及霉菌可采用此法保存，温生物菌种，即将沙和土以3:2比例混合，经稀酸处理洗净过筛，装入小试管内，装置高度为1cm;灭菌2~3次，烘干后即可将在斜面培养基上生长良好的孢子，温生物菌种哪家好，用无菌蒸馏水2~2.5ml制成孢子悬液，吸取少许加入沙土管中，经真空抽干，外观呈松散状态，于4℃冰箱保存，保存期可达5~7年。

冷冻干燥法，将孢子悬浮液与保护剂（一般用脱脂牛奶）相混合，放在安瓿管内于-20~-30℃的乙醇浴中速冻。然后，在低温下用真空泵抽干，并用氧化磷或干冰使水汽结冻，熔封安瓿管，于低温下保存。

。保存期可达5~10年之久。

石蜡油封存法，在斜面菌种培养物上，温生物菌种价格，倒上灭菌后的石蜡油，高出斜面1cm，于4冰箱或低温干燥处保存，此法不适用于能利用石蜡油作碳源的微生物，保存期为一年以上。

## 低温生物菌种的作用

### 减少化肥的使用量、提高肥料利用率

使用微生物肥料后可以减少化肥的施用餐。由于微生物肥料可以提高土壤的养分含量，因此在相同地力水平的土壤上可以减少化肥的用量，并且获得等效的增产效果。微生物肥料在提高肥料利用率方面有明显作用，根据作物种类、土壤类型和气候条件，微生物肥料与化肥的合理配合，既能增加作物产量，又能提高肥料利用率，这不仅有经济上的意义，而且有生态学和环境保护的意义。除上述作用外，微生物肥料还具有如下作用：施用后不会造成有害物质在作物体内的积累；对农业生态环境无不良影响，有的还具有土壤净化剂功效，降低土壤中过多积累的有机物质。如分解纤维素、木质素等微生物肥料，可对城市生活垃圾、农牧业有机废弃物进行快速发酵。

温生物菌种公司-温生物菌种-北京开碧源科技由北京开碧源环境科技有限公司提供。北京开碧源环境科技有限公司为客户提供“氨氮去除剂,脱色剂,生物碳源,总氮去除剂,除磷剂”等业务，公司拥有“开碧源”等品牌，专注于水处理化学品等行业。，在北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖大街13号3层(集群注册)的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：梁艺飞。