

# 低温生物菌种 低温生物菌种价格 北京开碧源

产品名称	低温生物菌种 低温生物菌种价格 北京开碧源
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——菌种分离方法

#### 组织分离法

先将所需的药用真菌采集回来，低温生物菌种，选取新鲜、个体大、壮实、中龄及无病虫害的子实体（或菌核、菌索），作为分离用的材料。若为子实体，取其菌盖或菌柄组织；若为菌核，取其全部或部分（如茯苓）菌核；若为菌索，取其部分根状菌索（如蜜环菌）。再用75%酒精进行表面消毒2分钟，用无菌水（或冷开水）冲洗数次，洗净残留的药液后切成小块。，低温生物菌种哪家好，然后，放入PDA培养基的试管或培养皿上，置24~26℃温度下，培养5~7天。在分离的真菌组织周围见长有白色菌丝时，应及时将菌丝移至斜面试管培养基上，再置温度24~26℃下培养7~10天，低温生物菌种价格，即得纯菌种。所得的纯菌种还可继续扩大培养或保藏。

### 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，低温生物菌种多少钱，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——特点介绍

### 菌种的有效性

菌种的有效性微生物是微生物肥料的核心，这些菌种是针对不同作物和土壤类型，通过人工筛选或生物工程技术选育、改造并经过大量科学试验后，获得的优良菌株。由于核心菌种或菌株生理生化功能的差异，不同微生物肥料功效也不一致。以根瘤菌为例，菌株固氮能力差异很大，有的菌株甚至不具固氮能力。

低温生物菌种-低温生物菌种价格-北京开碧源(推荐商家)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位于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)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前北京开碧源在水处理化学品中享有良好的声誉。北京开碧源取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。北京开碧源全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。