

# 污水脱色剂厂家 脱色剂 北京开碧源环境

产品名称	污水脱色剂厂家 脱色剂 北京开碧源环境
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——筛选模型

根据不同的筛选目的，采用不同的筛选模型。如常规筛选产生菌的方法是将土壤中分离所得的纯种，在含有琼脂培养基的平皿上培养后，用打孔器将菌块移至含有试验菌的琼脂培养基上，在适宜的温度下培养一定时间后取出，如在菌块的周围有透明的抑菌圈，则表明此菌种具有产生抑制试验菌生长的抑菌物质的能力。所得菌种经过摇瓶液体发酵，选出生产能力高的菌种。另一方面对所提取的进行结构分析、药理试验及临床试验等，确为有效者，即可作为生产菌种。又如筛选脂肪酶生产菌种的方法是将分离所得的霉菌涂布于含有牛脂的琼脂培养基上，恒温培养一定时间，如菌落周围出现透明圈的，则该菌具有分解脂肪的能力，进一步作摇瓶发酵测定酶活力，挑选产量高者作生产菌种的出发菌株。

### 低温生物菌种的特点

种类明确，作用清楚

微生物肥料起作用的微生物必须经过严格的鉴定，其分类地位明确，对人、畜、植物无害，也不会破坏土壤微生态环境。例如，某些假单胞菌在生长和代谢过程中，可以产生促进植物生长的物质，但也产生某些有害物质，液体脱色剂，有的甚至是人、动物或植物的病原菌，这类微生物就不能作为微生物肥料。事实上，曾有使用未经严格鉴定的微生物而造成危害的教训。“有效、无害”是生产、施用微生物肥料的原则，许多国家对此有明确的立法。

耐低温生物-选择开碧源

水医生--开碧源从17年开始就和清华大学及北京云阳张环保设备厂联合将耐低温从实验室的小试走向规模化的中试，在北京顺义马坡工业区污水厂进行耐低温的耐低温中试验证，两套一模一样的AO氧化接触工艺的日处理10吨的污水中试设备，从5月份开始同时培养微生物，一套投加耐低温生物，一套没有投加耐低温，脱色剂，驯化培养运行30天后，开始定期取样检测，经对比验证，添加耐低温的中试设备，从挂膜速度及COD氨氮磷及总氮的去除率，污水脱色剂多少钱，都比没有添加耐低温的中试设备高10--30%，中试一直连续运行到冬天，没有添加耐低温的中试设备做保温和加盖处理，添加耐低温的中试设备没有做保温和加盖处理。，没有做保温的中试设备，水温达到3.5度（保持在5度左右），水面已经结冰，做保温加盖的中试设备，水面没有结冰，水温保持在10度左右，污水脱色剂厂家，进水量和进水水质指标都一样，持续低温运行，并连续取样化验，做保温的中试设备，进水和出水几乎一致，证明：普通在水温10度的时候，已经停止工作，几乎没有任何降解能力。

污水脱色剂厂家-脱色剂-北京开碧源环境(查看)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在水处理化学品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，北京开碧源一直以客户为中心、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：梁艺飞。