

# 黑龙江全自动发酵罐 贝朗生物发酵罐供应商

产品名称	黑龙江全自动发酵罐 贝朗生物发酵罐供应商
公司名称	贝朗生物工程设备（江苏）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬中市新坝镇公信桥路138号
联系电话	18052891212

## 产品详情

触摸屏控制设计，专门为动物细胞培养设计的功能强大软件包，性能稳定；外加计算机终端远程控制，可实现反应器的运行参数显示、控制、校正、存储、查询等功能，功能强大、使用方便。

可查看操作记录、实验数据记录、阀门动作记录等；如出现问题，可方便查找到问题的根源；比如说是否出现误操作阀门误动作等；

提供IQ、OQ等验收文件，提供<设备维护操作手册>，提供设备配置资料及证书，提供安装、操作培训等服务，可按要求进行FAT和SAT服务。

## 技术革命

中药发酵技术对比传统中药技术具有五大革命性创新，是对传统中药技术的革命性提升。

- (1) 中药成分经过益生菌转化，由大分子变成小分子，100%被人体吸收。
- (2) 真正的疗效提速，30分钟吸收到达血液。
- (3) 真正的提高中药吸收率，中药发酵比传统中药的吸收率提高4-28倍。
- (4) 发酵过程分解i毒性，真正无i毒副作用。“是药三分毒”成为历史。
- (5) 改善中药口味，使“良药不再苦口”。

羊粪有机肥设备如何制造羊粪有机肥？

羊粪可以做农作物、花卉的肥料，但是，羊粪要经过发酵处理得到羊粪有机肥后才能施入农田。因为，羊粪中含有大肠菌、线虫等病菌和害虫直接施入农田，会导致病虫害的传播、作物发病，而且还会造成烧根烧苗现象等。因此，羊粪需要经过发酵处理才会更安全。

羊粪有机肥发酵工艺：

首先要把牛粪晾晒，使其水分控制在85%以下，然后加入秸秆末，牛的比例为7:3，使原料（牛粪）和辅料（秸秆末）的碳比控制在23~28，含水量控制在52%~68%。后再加入有机肥发酵腐熟剂。原料和辅料及菌剂混合搅拌后，可上堆发酵，上堆的要求是将混合料在发酵场上堆成底边宽1.8米~3米，上边宽0.8米~1米，高1米~1.5米的梯形条垛，条垛之间间隔0.5米。条垛堆好以后，在24~48小时内温度会上升到60度以上，保持温度48小时开始翻堆。也可垒砌一条50米长，4米宽的发酵槽，可砌多槽。将混合料堆放平铺在发酵槽内，再用有机肥设备发酵翻堆机进行翻堆，翻堆深度可达0.7米~1米。机械翻堆均匀彻底，将低层特料翻入堆中的中上部，以便充分腐熟。第一次翻堆后，以后每天都要翻堆一次。但是，当温度超过70度时，必须立即翻堆，全自动发酵罐，否则有益微生物及发酵菌会被大量杀死，不利于发酵腐熟。发酵腐熟首先看颜色，一般肥料的颜色会变为褐色或黑褐色，铵态氮含量显着增加；然后看浸出液，腐熟的有机肥加清水（1:5）搅拌后，放置5分钟浸出液颜色；接着看体积，腐熟堆肥的体积，比刚堆成的条垛塌陷1/3~1/2。后，将发酵完成的有机肥在晾晒场上均匀地摊开，厚度不要超过20厘米，并经常翻晒使含水量低于32%。

羊粪有机肥设备价格：

羊粪有机肥设备价格是根据产量和自动化程度来决定的：

0.5—1万吨的生产线大概需要12—30万元，2—3万吨的生产线大概需要25—40万元，3—5万吨生产线大概需要40—80万元，5—10万吨生产线大概需要65—130万元。生产一吨有机肥成本大约300元—600元左右，一吨有机肥市场价大约700元—1300元左右，年产1万吨的有机肥生产线除去设备投入和生产成本投入年利润大约为200万元。

羊粪有机肥施入农田，有机质含量十分丰富，种植大棚蔬菜农作物就是需要这样生物肥料，不仅具有肥效好、使用安全方便，还具有抗病促长、培肥地力等优点。

黑龙江全自动发酵罐-贝朗生物发酵罐供应商(在线咨询)由贝朗生物工程设备（江苏）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。贝朗生物工程设备（江苏）有限公司（[www.jsbeilang.com](http://www.jsbeilang.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!