

厌氧颗粒污泥多少钱 内蒙古厌氧颗粒污泥 安徽自然信颗粒污泥

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 厌氧颗粒污泥多少钱 内蒙古厌氧颗粒污泥 安徽自然信颗粒污泥 |
| 公司名称 | 安徽自然信信息科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省合肥市经开区宝塔路 |
| 联系电话 | 18606597965 |

产品详情

厌氧颗粒污泥，厌氧活性污泥菌种。厌氧颗粒污泥是处理有机废水时生成的富含各种厌氧微生物种群的污泥，是具有自我平衡性能的微生态系统，其中包含了降解原废水中各种有机污染物的种群，能处理各种高浓度有机废水，用于高浓度有机废水处理系统厌氧生物启动。颗粒污泥的主要评价指标有色泽，污泥浓度，污泥活性，粒径，强度，内蒙古厌氧颗粒污泥，沉降性能等等。实际为两种的混合物居多。

厌氧中温(35 左右)稳定运行时，颗粒污泥的沉速较大，在低温或微氧时，厌氧颗粒污泥厂家，颗粒污泥的沉速相对较低，但都能维持在15 m/h以上，不会被冲出反应器而造成污泥的流失。低温时大颗粒污泥所占重量百分比在逐渐增加，微氧使得颗粒污泥粒径分配更加均匀。

低温时，厌氧颗粒污泥多少钱，颗粒污泥的产甲烷活性明显降低，降幅为55.5%;但微量氧的加入并没有使EGSB反应器内颗粒污泥的产甲烷活性降低，反而提高了10%。

颗粒污泥 定义：升流式厌氧污泥床及其类似的反应器产生的颗粒状污泥，中空接近圆形，主要由无机沉淀物和胞外聚多糖构成，制药厂厌氧颗粒污泥，多种微生物生活在一起可有效地去除废水中的污染物。

颗粒污泥具有以下优点：

- 1.微生物形成颗粒状的聚集体是一个微生态系统，有利于形成细菌生长的生理生化条件并利于有机物的降解
- 2.颗粒的形成有利于其中的细菌对营养的吸收
- 3.颗粒使发酵菌的中间产物的扩散距离大大缩短，有利于复杂有机物的降解

4.在废水性质突然变化时，颗粒污泥能维持一个相对稳定的微环境，有利于代谢的继续运行。

厌氧颗粒污泥多少钱-内蒙古厌氧颗粒污泥-安徽自然信颗粒污泥由安徽自然信信息科技有限公司提供。
厌氧颗粒污泥多少钱-内蒙古厌氧颗粒污泥-安徽自然信颗粒污泥是安徽自然信信息科技有限公司（www.hfmr.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：程经理。