

uasb厌氧颗粒污泥 沧州颗粒污泥 碧达环保|泥源齐全

产品名称	uasb厌氧颗粒污泥 沧州颗粒污泥 碧达环保 泥源齐全
公司名称	合肥碧达环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区扶疏路与龙门岭路交叉口逸仙楼四楼
联系电话	18355782222 18355782222

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：合肥碧达环保科技有限公司

颗粒污泥实际上是微生物固定的一种形式，颗粒污泥厂家，其外观为具有相对规则的球形或椭圆形黑色颗粒。颗粒污泥的粒径一般为0.2~3mm，个别大的有3.5mm，厌氧颗粒污泥，密度为1.04~1.08g/cm³，比水略重，具有良好的沉降性能和降解水中有机物的产活性。厌氧颗粒污泥可以做其它新建厌氧处理的接种污泥，还有就是接种，在厌氧的环境中对水质进行处理。污泥的厌氧消化是利用厌氧微生物经过水解、酸化、产等过程，将污泥中的大部分固体有机物水解、液化后并终分解掉的过程。接种后应该保持相对较低的上升流速，待颗粒污泥沉降速度提高后，再逐步增加水力负荷和容积负荷。对于含钙较高的废水，由于颗粒无机化较严重，颗粒的比重较大，沉降性能非常好。

沉降速度与颗粒大小、比重等有一定关系，中空的大颗粒沉降速度较慢，属于老化颗粒污泥，接种后产生，粒径小于1mm的颗粒沉降速度也比较慢，但是活性较高。在厌氧反应器中接种污泥的数量直接关系到反应器的类型和大小。以第三代厌氧内循环反应器IC为例，

厌氧颗粒污泥的大接种量约为IC反应器有效容积的50-55%，而其他类型厌氧反应器的接种量相对较小，接种量约为IC反应器有效容积的50-55%。厌氧颗粒污泥可以做其它新建厌氧处理的接种污泥，沧州颗粒污泥，还有就是接种，在厌氧的环境中对水质进行处理。污泥的厌氧消化是利用厌氧微生物经过水解、酸化、产等过程，将污泥中的大部分固体有机物水解、液化后并终分解掉的过程。

厌氧颗粒污泥基于20世纪80年代初发展起来的生物颗粒污泥技术，是在高的水力剪切下，uasb厌氧颗粒污泥，由产菌、产菌和水解发酵菌等构成的，沉降性优于活性污泥絮体的自凝聚体。厌氧颗粒污泥大多数为黑色或者灰色，呈相对规则的球形与椭球形。成厌氧颗粒污泥(简称颗粒污泥)表面边界清晰，直径变化范围为0.14~5mm，直径可以达到7mm。颗粒污泥的沉降效果可以用SVI和沉降速度来表示。因颗粒污泥都有比较高的SVI值，所以采用沉降速度更有代表性。

uasb厌氧颗粒污泥-沧州颗粒污泥-碧达环保|泥源齐全由合肥碧达环保科技有限公司提供。uasb厌氧颗粒污泥-沧州颗粒污泥-碧达环保|泥源齐全是合肥碧达环保科技有限公司今年新升级推出的，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：张经理。