

厌氧颗粒污泥批发 石家庄厌氧颗粒污泥 推荐|合肥碧达

产品名称	厌氧颗粒污泥批发 石家庄厌氧颗粒污泥 推荐 合肥碧达
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

在过去的20年中，废水生物处理领域理论研究和工程应用证明，固定化的活性污泥在水质净化方面比悬浮活性污泥更有效率。活性良好的厌氧颗粒污泥粒径一般在0.5 ~ 2 mm，大小均匀。造纸厂的厌氧污泥粒径通常会稍稍大一些。在其它条件适当的情况下，经1~3个月可成功的培养出颗粒污泥;低温下培养颗粒污泥的研究较少，但有文献报道在使用颗粒污泥低温驯化后处理底浓度制药废水的实验中，COD的去处率达90%，取得了较好的效果。

因此，厌氧颗粒污泥批发，在启动初期，应采用较小的水力负荷(0.05-0.1m³/m²·h)使絮体污泥能够相互粘结，向集团化生长，有利于形成颗粒污泥的初生体。在过去的20年中，废水生物处理领域理论研究和工程应用证明，固定化的活性污泥在水质净化方面比悬浮活性污泥更有效率。微量元素对微生物良好的生长也有重要作用。其中Fe，厌氧颗粒污泥多少钱，Co，Ni，Zn等对提高污泥活性，促进颗粒污泥形成是有益的。

水力负荷太低，会导致大量分散污泥过度生长，从而影响污泥的沉降性能，甚至会导致污泥膨胀。在颗粒污泥成熟后，对进水的碱度要求并不高。这对降低处理成本具有积极意义。在其它条件适当的情况下，石家庄厌氧颗粒污泥，经1~3个月可成功的培养出颗粒污泥;低温下培养颗粒污泥的研究较少，但有文献报道在使用颗粒污泥低温驯化后处理底浓度制药废水的实验中，COD的去处率达90%，取得了较好的效果。

厌氧颗粒污泥批发-石家庄厌氧颗粒污泥-推荐|合肥碧达由合肥碧达环保科技有限公司提供。合肥碧达环保科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。合肥碧达——您可信赖的朋友，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，联系人：张经理。