

昆山一体化污水处理设备厂家 含酚废水处理 厂家直接让利消费者

产品名称	昆山一体化污水处理设备厂家 含酚废水处理 厂家直接让利消费者
公司名称	常州天环净化设备有限公司
价格	58000.00/件
规格参数	品牌:天环净化设备 颜色:绿色 材质:玻璃钢
公司地址	常州市新北区薛集镇吕墅东路2号
联系电话	13961410015

产品详情

2、污泥操作起来比较麻烦。就算能通过各种关系拉到污泥，还需要找货运车、请工人，操作起来费时费力。污水处理厂运用甘度复合菌种降解COD超标，是代表性的生化段应用产品，不管是新老系统启动培养细菌，还是降解COD、BOD、氨氮、总氮、总磷，甘度复合菌种都能起到很大的作用。选择投加菌种非常方便，产品体积小操作简单，相较于投加污泥的耗时费力，投菌培养高效且稳定，比如一个10立方的设备，用3-5kg菌种就可以，仅需一次性投加，成本低。

3、污泥会导致二次排泥问题。我们都知道污泥会生长，长到一定的程度就要进行定期排泥，这样也就导致二次处置固废的问题，操作起来也是很麻烦的。目前，剩余污泥处理大都采用填埋或焚烧，这些常规方法在处理污泥的同时又会给环境带来新的负面效应，此外，污泥处理的投资和运行费用巨大，可占整个污水厂投资及运行费用的25%-65%，已成为污水厂所面临的沉重负担。所以，如果是小型的一体化设备，建议直接用污水处理复合菌种去培养即可，没有污泥的产生，也就不存在二次排泥的困扰。

4、污泥培养周期比较长：一般活性污泥培养，要调试达标的所需时间大概是1个月左右，漫长的周期，会极大影响到企业的生产，有时候若遇到督察组来检查，就来不及，但是采用污水处理复合菌种来进行调试，就会大大缩短调试周期，一般在7天左右即可达标排放，当然也不能一概而论，也有时间更短的，也有时间更长的，具体也要看项目情况。

5、活性污泥菌性不强。后期系统维护起来容易发生细菌死亡、污泥老化等，则需要清空池子重新培养，这就大大增加了运营成本，但是若采用污水处理复合菌种来调试，就不会出现这样的问题，因为污水处理菌种里面的微生物都是进行特殊驯化过的，细菌活性强，繁殖力好，抗冲击性好，一般一次培养好，可维持2-3年，大大提高了运营效率。

1.一种国内一体化污水处理设备，其特征在于：其由前往后包括依次连通的过滤池、滤油井、调节池、厌氧池和好氧池，在过滤池的一侧上部设置污水进口，在好氧池的一侧上部设置清水出口，在滤油井的一侧上部设置排油口，所述过滤池的内部设有提篮格栅，且过滤池的下部和滤油井的下部连通，所述调节池的底部还设有提升泵，所述提升泵通过一提升管连接厌氧池的一侧上部，所述提升管的底部一侧连

接有可旋转反冲洗管，所述厌氧池和好氧池内均匀分布有MBBR填料，所述好氧池底部的污泥通过气提污泥回流管道进行回流。

2.根据权利要求1所述的一种国内一体化污水处理设备，其特征在于：所述过滤池的内部设有配合提篮格栅的支撑板，所述支撑板上设有若干过水孔，所述提篮格栅的高度低于污水进口的高度，所述污水进口处设有配合提篮格栅的过滤隔板，所述提篮格栅的宽度与过滤池的宽度相匹配。

3.根据权利要求2所述的一种国内一体化污水处理设备，其特征在于：所述支撑板的一端固定在过滤池的一侧，支撑板的另一端贯穿滤油井后固定在滤油井的一侧，所述滤油井的内部设有两个下导流板和一个上导流板，所述下导流板的底部固定在支撑板上，下导流板的顶部与滤油井的顶部之间留有间隙，所述上导流板的顶部固定在滤油井的顶部，上导流板的底部与支撑板之间留有间隙，所述排油口的高度高于两个下导流板的高度。

4.根据权利要求3所述的一种带隔油调蓄功能的生活污水处理系统，其特征在于：两个下导流板分别为位于排油口前侧的下导流板和位于排油口后侧的第二下导流板，所述上导流板位于排油口和第二下导流板之间，所述下导流板的高度与提篮格栅的高度相匹配，所述第二下导流板的高度高于下导流板的高度，所述滤油井的一侧上部设有配合调节池的排水管，所述排水管的高度与第二下导流板的高度相匹配。

5.根据权利要求1所述的一种国内一体化污水处理设备，其特征在于：所述提升泵通过一水泵支架安装在调节池的底部，所述提升管的底部连接一分流管，所述可旋转反冲洗管通过一个旋转接头连接在分流管上，在可旋转反冲洗管的前端安装一个冲洗喷头。

6.根据权利要求1所述的一种国内一体化污水处理设备，其特征在于：所述气提污泥回流管道包括竖向气提污泥回流管道和连接在竖向气提污泥回流管道顶部的横向气提污泥回流管道，所述竖向气提污泥回流管道安装在好氧池的清水出口侧，所述横向气提污泥回流管道安装在好氧池和厌氧池的顶部。