

舟山市城镇医院医疗废水处理设备加工

产品名称	舟山市城镇医院医疗废水处理设备加工
公司名称	潍坊普瑞达环保设备有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:普瑞达环保 型号:PRDYTH 产地:山东潍坊
公司地址	潍坊市潍城区东风街西首500米厂房
联系电话	18366561103

产品详情

舟山市城镇医院医疗废水处理设备加工

潍坊普瑞达环保科技有限公司--是一家集技术研发、产品生产、设计施工于一体的高科技企业。公司地处山东半岛东南部，东临海滨名城青岛市，南毗新兴港口日照，区位优势，交通便利，基础设备齐全。几年来，承蒙广大用户厚爱，获得了长足的发展，拥有较强的非标设计、制造和服务能力，生产检测设备完善、品种规格齐全、产品质量可靠稳定。展望未来，山东晟广源环保科技有限公司将继续本着“保护环境，造福人类”的宗旨，坚守诚实守信，先做人后做事的原则，奉行“思而后行，持续创新，共谋一流品质；行而后恒，尽心竭力，以达顾客满意”的质量方针。我们愿意与中外朋友真诚合作，共谋环境保护的崇高事业。

舟山市城镇医院医疗废水处理设备加工

地理式成套污水处理设备去除有机物污染物及氨氮主要依赖于设备中的A/O生物处理工艺。其中工作原

理是在A级，由于污水有机物浓度很高，微生物处于缺氧状态，此时微生物为兼性微生物，他们将污水中的有机氮转化分解成 $\text{NH}_3\text{-N}$ ，同时利用有机碳作为电子供体，将 $\text{NO}_2\text{-N}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N}$ 转化成为 N_2 ，而且还利用有机碳源和 $\text{NH}_3\text{-N}$ 合成新的细胞物质，所以A级池不仅具有一定的有机物去除功能，减轻后续好氧池的有机负荷，以利于硝化作用的进行，而且依靠原水中存在的较高浓度有机物，完成反硝化作用，消除氮的富营养化污染。在O级，由于有机物浓度已大幅度降低，但仍有一定量的有机物分解成 CO_2 和 H_2O ，自养型细菌（硝化菌）利用有机物分解产生的无机碳或空气中的 CO_2 作为营养源，将污水中的 $\text{NH}_3\text{-N}$ 转化成 $\text{NO}_2\text{-N}$ 、 $\text{NO}_3\text{-N}$ ，O级池的出水部分回流到A级池，为A级池提供电子受体。通过反硝化作用消除氮污染。

舟山市城镇医院医疗废水处理设备加工

设备埋在地下，设备上的地表可以作其他用途。地理式污水处理设备的工作原理是：水解，脱氮，分解。地理式污水处理设备的耐污性强，低消耗，维护起来十分方便。池中采用新型弹性立体填料，比表面积大，微生物易挂膜，脱膜，在同样有机物负荷条件下，对有机物去除率高，能提高空气中的氧在水中的溶解度。生化池采用生物接触氧化法，其填料的体积负荷比较低，微生物处于自身氧化阶段，产泥量少。地理式污水处理设备是一种生物处理设备仅需三个月（90天）以上排一次泥（用粪车抽吸或脱水成泥饼外运）。该地理式生活污水处理设备的除臭方式除采用常规高空排气，另配有土壤脱臭措施。整个设备处理系统配有全自动电气控制系统和设备故障报警系统，运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。

均采用特种耐候钢板制作，小型罐体采用一次成型结构，大型罐体采用单片拼装结构，设备舱采用标准集装箱结构。现场组装，施工安全、简单住宅小区生活污水处理设备、快捷，无需大型吊装工具。设备可地理、半地理或地面放置，寒冷地区也可以在车间内放置。圆形罐体结构和组合式布置比传统方法节约占地30%以上。以上就是顺时科技小编为大家介绍的常用生活污水处理设备。地理式生活污水处理设备地理式生活污水处理设备该设备大的特点就是设备埋于地下，可以节省地表面积。