

一体化净水设备自来水厂饮用水净化

产品名称	一体化净水设备自来水厂饮用水净化
公司名称	山东晟利达环保科技有限公司
价格	13000.00/台
规格参数	晟利达:5.0 3000MG:3MG 山东省潍坊市:5
公司地址	山东省潍坊市诸城市经济开发区胡家楼钢材市场 B区4排1号
联系电话	18366581416

产品详情

一体化净水设备总体介绍：

一体化净水设备集絮凝，沉淀，排污，反冲洗，集水过滤等工艺组成，无需人员操作就能达到单体全自动运行的系列净水装置，是实现水厂自动化管理的重要单元，再配上自动加药装置及消毒装置，即可成为一个具有全套功能的净水站（厂）

产品主图实拍

产品性能优点：

1、除了对一级泵房及加药系统的管理外，净水装置本身从反应、絮凝、沉淀、集泥、排泥、集水、配水、过滤、反冲、排污等一系列运行程序，达到了自动运行的要求，无需对净水装置操作管理。

- 2、能适应各种原水的水温和浊度、杂质颗粒去除率高。在一定使用条件下，还具有除藻功能。
- 3、高效的絮凝及沉淀效果，使沉淀出水水质一直保持良好的状态。
- 4、便于扩建、改造、再用，便于搬迁或异地在用等。

产品出水效果

工作原理：

一体化净水装置和城市供水厂的净化流程一样。它有：混凝池、沉淀池、过滤池、水质稳定装置、反冲洗装置、水泵及电气控制柜。

分别介绍如下：

1、混凝池：投加混凝剂的原水由净水管进入混凝池内，用特制的搅拌机搅动，使水中的悬浮物和混凝剂充分接触反应形成固体。不受水量变化而影响效果。

2、沉淀池：水经过加混凝剂混凝后形成固体，流到设备的沉淀池内进行沉淀，沉淀池内采用斜管沉淀法，经过梯形斜板沉淀室沉淀完成固液分离。

3、过滤池：经沉淀后的水流到过滤池过滤，滤池结构：底部为布水管，中部为石英砂，上部为无烟煤。清水流到清水池内消毒处理饮用。

产品制作图

使用范围：

1、适用于水浊度小于3000MG/L的各类江河湖，水库等为水源的农村，城镇，工矿企业的水厂，作为主要的净水处理装置。

2、对于低温，低浊，有季节性藻类的湖泊水源，有其特殊的适应能力。

3、对高纯度水，饮料工业用水，锅炉用水等作前置水处理的预处理设备。

4、用于各类工业循环系统，可有效而大幅度的提高循环用水水质。

现场安装实拍

产品用途：

1、一体化净水器适用于江、河、湖、水库等以地表为水源的给水工程的水质净水，中水回用、即煤矿尾矿水、洗煤水、浴池、游泳池、洗车场、造纸、印染、电镀和其他工业废水的水质净化。