

# 衡水饮料纯水设备 饮料纯水设备 子润净化工程

产品名称	衡水饮料纯水设备 饮料纯水设备 子润净化工程
公司名称	天津子润净化工程股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区五金城三区25栋
联系电话	18920258282

## 产品详情

### 纯净水设备在使用过程中常见的问题及解决办法

纯净水设备在使用的过程中难免会遇见一些故障，下面为大家总结一下纯净水设备在使用过程中常见的问题及解决办法。1、噪音分贝高主要原因有：设备摆放的不稳固;压缩机运转状况不正常;原水不正常，由于没有供水塔供水，使水中发生气体;原水管路断水，形成加压泵空转，致使水处理设备发生高分贝的噪音。针对这个毛病定时的修正或替换原水管;挑选相对比较稳固的环境来摆放水处理设备;要常常维护压缩机，做到压缩机的正确保养;供水时装置供水塔，防止水中很多气体发生。2、运转中呈现漏水主要是由于水路中存在着漏水点。针对这个毛病查看该设备的水路，张家口饮料纯水设备，查找漏水点;若不易查找，可用枯燥的面巾纸检测。3、产出的水质纯度低主要是高压开关或浮球开关失灵，无法跳回;原水球阀反渗透膜滤芯阻塞，导致电磁阀损坏;活性炭滤芯的阻塞;纯洁水处理设备的输入或输出电压不正常等一系列的要素形成的。4、TDS值偏高这种毛病主要是由于储水桶内的水放置时刻太长;后置的活性炭未经过清洗。如果是这个原因的话，要做到将储水桶里的水要及时的排放;新替换的活性炭进行清洗。

### 纯净水设备的生产工艺流程

纯净水设备的生产工艺流程(1)预处理系统一阶段:石英砂介质过滤器用于去除原水20um以上的沉积物、铁锈、胶体物质、悬浮物等有害物质。自动过滤系统采用进口品牌自动控制阀。该系统可以自动(手动)进行反洗、正向洗等一系列操作。保证纯净水设备质量，延长纯净水设备使用寿命。同时，纯净水设备配备了自维护系统，饮料纯水设备，降低了维护

成本。(2)预处理系统第二阶段:采用果壳活性炭过滤器去除色素、异味、生化有机物、水氨残留量、药污染等有害物质污染物。自动过滤控制系统,采用进口品牌自动控制阀,该系统可自动(手动)进行一系列反冲洗、正冲洗等操作。(3)预处理系统第三阶段:采用树脂软化水,主要降低水的硬度,去除水中的钙、镁离子(水垢),再生智能树脂。自动过滤系统,采用进口品牌自动软水器,系统可自动(手动)反冲洗。(4)预处理系统第四阶段:采用两级5微米孔径精密过滤器对水进行进一步净化,优化水的浑浊度和颜色,保证RO系统的安全。纯净水设备(5)纯净水设备主机:采用反渗透技术进行海水淡化处理,保定饮料纯水设备,去除重金属及钙、镁、铅等对人体有害的杂质,降低水的硬度。脱盐率达98%以上。(6)杀菌系统:采用紫外线杀菌机或臭氧发生器(根据不同型号确定),提高货架期。为了提高效果,臭氧应与水充分混合,浓度应调整到一定的比例。(7)一次冲洗:采用不锈钢半自动冲瓶机对瓶子的内、外壁进行清洗,清洗的水量可调。(8)二次冲洗(水源为纯净水):可采用不锈钢半自动冲瓶机对瓶子的内、外壁进行清洗,清洗的水量可调。

纯水设备的常见故障有四种:高压泵是停了下来,但废水不停。

原因是电磁阀出现故障,水流不能有效切断或阀门泄压反转。

纯水设备常见故障:水充满后,机器开始反复跳跃。

原因是原水压力不足,背压释放或高压开关和液位开关故障。纯水设备常见故障:纯水压力的压力罐已满水,衡水饮料纯水设备,但纯净的水不能流出。

原因是压力罐中的压力泄漏或活性炭堵塞。

纯水设备中的七个常见故障:纯水流量不足。

原因是前部滤芯堵塞,高压泵压力不足,或者废水阀导电性太高。

纯水设备常见故障:水在管道接口附近经常发生泄漏。

处理方法:1.检查PE管头是否扁平。2.检查插头是否就位。3.检查螺母是否拧紧。

纯水设备常见故障为9:纯水设备运行时有异常噪音。处理方法:

1.检查止回阀是否发生故障或老化。2.检查高压泵的质量是否有问题。

纯水设备的常见故障是10:纯水的生产不符合要求。处理方法:1.检查计算是否错误。

2.检查泵压力是否到位。3.检查废水阀或废水比例装置是否过于导电。

4.检查水温是否过低。

衡水饮料纯水设备-饮料纯水设备-子润净化工程由天津子润净化工程股份有限公司提供。天津子润净化工程股份有限公司(www.tjzirun.com)是天津天津市,清洗、清理设备的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在子润净化工程领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创子润净化工程更加美好的未来。