

丰瑞环保有限公司 江苏畜禽屠宰污水处理装置

产品名称	丰瑞环保有限公司 江苏畜禽屠宰污水处理装置
公司名称	山东丰瑞环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市舜王街道办事处仲家村
联系电话	13583631288

产品详情

采油废水处理的处理工艺选择：其中过滤处理技术的应用流程包括:预过滤、精过滤处理两道工序，研究表明，采油废水经过这两道工序后，就能够达到排放的标准。在国外，对于低渗透油田的采油废水过滤技术所采用的过滤器包括，核桃过滤器、双滤料过滤器以及双高速过滤器三种。其中核桃过滤器的优势主要体现在清晰滤料，畜禽屠宰污水处理装置价格，双滤料过滤器的应用特点是专门作用于滤料较厚采油废水。而双高速过滤器是过滤效果较好，且在国外应用最为广泛的预过滤器。

电镀废水主要来源于电镀生产过程中，电镀生产过程中会排放大量的工业废水，其废水的排量和废水性质与电镀工业的生产方式及用水方式有着密切的关系。根据不同的处理方式可以将电镀废水分为四大类，江苏畜禽屠宰污水处理装置，分别是镀件前处理废水、镀槽废液、镀件漂洗废水以及生产过程中的“跑、冒、滴、漏”。

镀件前处理废水：简而言之，就是在镀件前要进行预先处理，这种废水在国内目前电镀废水中所占比例，而且其组成的变化也很大。目前主要采用的预先处理方法包括但不限于除油、除锈等化学方式处理，畜禽屠宰污水处理装置报价，另外还有采用包括但不限于电化学除油、侵蚀等电化学处理方式，以及酸洗除锈等活化处理。整个除油过程中经常会采用碱性化学物质，例如、碳酸钠等碱性化学物，而酸洗去锈主要是采用硫酸和盐酸等酸性化合物。总而言之，镀件前处理废水产生的主要污染源是酸、碱、油、锈等物质。

渗滤液处理技术概况

2.1 MBR膜生物反应器+NF纳滤

MBR能够使渗滤液中的主要污染物如CODCr、BOD5和氨氮等得到有效降解，100%生物菌体分离，大量工程实例结果表明CODCr去除率维持在70%~85%之间，氨氮的去除率维持在90%~99.8%之间，畜禽屠宰

污水处理装置制造商，总氮的去除率为50%~99%。

由于膜制造成本的不断降低，近两年，MBR已在垃圾渗滤液的处理中，广泛应用。MBR膜应用于垃圾渗滤液比较传统的工艺为：

MBR(外置式膜生化反应器)+二级纳滤(NF)/RO 工艺。

丰瑞环保有限公司-江苏畜禽屠宰污水处理装置由山东丰瑞环保科技有限公司提供。山东丰瑞环保科技有限公司（www.zgfrhuanbao.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！