

印刷厂电化学水处理技术 山西芮海水处理公司

产品名称	印刷厂电化学水处理技术 山西芮海水处理公司
公司名称	山西芮海环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市劲松南路26号
联系电话	18635187835

产品详情

山西芮海环保科技有限公司是在山西泓海环保基础上重组的一家专业的工业循环冷却水处理设备和技术服务公司。在目前水资源与水污染严峻形势下，集中资源与科技优势，共同致力于环保事业，解决工业循环冷却水的处理目前所存在的三大问题，公司基于电化学的原理，开发出了电化学水处理技术。

山西循环水处理设备，太原冷却循环水处理技术，山西循环水处理问题

【芮海环保科技】为您介绍：循环水处理设备电化学水处理技术

生化需氧量（BOD）：是指在规定时间、规定温度、规定条件下微生物在分解、氧化水中有机物的过程中，所消耗的溶解氧量，通常所用时间为5天，温度20℃，简记BOD5，单位mg/L。

化学需氧量（COD）：是指在一定条件下，用强氧化剂氧化废水中的有机物质所消耗的氧量。废水检验标准一般采用重铬酸钾作氧化剂，电化学水处理技术选哪家，单位mg/L。

山西芮海环保科技有限公司是在山西泓海环保基础上重组的一家专业的工业循环冷却水处理设备和技术服务公司。在目前水资源与水污染严峻形势下，印刷厂电化学水处理技术，集中资源与科技优势，共同致力于环保事业，解决工业循环冷却水的处理目前所存在的三大问题，公司基于电化学的原理，开发出了电化学水处理技术。

山西循环水处理设备，甘肃电化学水处理技术，太原冷却循环水处理技术，山西循环水处理问题

【芮海环保科技】为您介绍：循环水处理设备电化学水处理技术

含酚废水

含酚废水主要来自焦化厂、煤气厂、石油化工厂、绝缘材料厂等工业部门以及石油裂解制乙烯、合成苯酚、聚酰胺纤维、合成染料、有机农药和酚醛树脂生产过程。含酚废水中主要含有酚基化合物，酚基化合物是一种原生质毒物，可使蛋白质凝固。

山西芮海环保科技有限公司是在山西泓海环保基础上重组的一家专业的工业循环冷却水处理设备和技术服务公司。在目前水资源与水污染严峻形势下，集中资源与科技优势，共同致力于环保事业，解决工业循环冷却水的处理目前所存在的三大问题，发电厂化学水处理技术，公司基于电化学的原理，开发出了电化学水处理技术。

山西循环水处理设备，太原冷却循环水处理技术，山西循环水处理问题

【芮海环保科技】为您介绍：循环水处理设备电化学水处理技术

污水处理回用工程中有时会遇到泵管被堵的原因

介质的粘性

如果需要输送的介质的粘性很高，就会容易堵塞泵和管道，解决的办法有，选择隔膜式泵以替代离心泵，选择大一号口径的管道，稀释介质的浓度。

介质的碱度和硬度

如果需要输送的介质的碱度很高，如氢氧化钠，和硬度很高，如钙镁离子，就会容易在泵头或者管道内结晶和结垢，日结月累会导致泵和管道的堵塞。

印刷厂电化学水处理技术-山西芮海水处理公司由山西芮海环保科技有限公司提供。印刷厂电化学水处理技术-山西芮海水处理公司是山西芮海环保科技有限公司（www.sxrhb.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。