

吕梁土壤修复消毒剂 土壤修复消毒剂 星和光环保工程

产品名称	吕梁土壤修复消毒剂 土壤修复消毒剂 星和光环保工程
公司名称	山西星和光环保工程咨询有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市万柏林区千峰北路439号茂华小区
联系电话	18735172556

产品详情

山西星和光环保工程咨询有限公司，主要从事在环境修复、环境保护、养殖种植、卫生防疫、食品安全等应用领域的复合过硫酸氢钾系列、复合生物絮团系列等绿色新产品的技术开发和服务，在国内外及上海泰缘生物科技和山西泰缘环保科技的科研专家和教shou的大力支持下，经过多年努力，已形成了具有集环境修复，环境保护工程分析，技术研发，系统设计，设备制造，工程建设与运营管理服务于一体的全方wei高新技术企业。

单过钾最早是由美国杜邦化学于1992年发明，商品名为OXONE，并注册其制备方法的发明专利。九十年代中期单过钾在对付肆nue欧洲的口蹄yi和疯牛病上成效显著，引起国际上广泛关注。

2000年后 欧洲各国相继通过国家标准将单过钾用于饮用水消毒处理。

2002年 上海安而信化学创始人宋海鹏自主研发出了单过钾的制备方法和复合单过硫酸氢钾消毒剂及其制造工艺，成为国内获得单过钾和复合单过钾制备方法的专利发明人。

山西星和光环保工程咨询有限公司，主要从事在环境修复、环境保护、养殖种植、卫生防疫、食品安全等应用领域的复合过硫酸氢钾系列、复合生物絮团系列等绿色新产品的技术开发和服务，在国内外及上海泰缘生物科技和山西泰缘环保科技的科研专家和教shou的大力支持下，经过多年努力，已形成了具有集环境修复，环境保护工程分析，太原土壤修复消毒剂，技术研发，系统设计，设备制造，工程建设与运营管理服务于一体的全方wei高新技术企业。

储存

过硫酸钾属于非易燃品，但由于能释放氧而有助燃作用。储存需注意。首先必须存放在干燥、密闭的容器中，土壤修复消毒剂，应避免阳光直射、热源、潮湿等不利因素。其次，吕梁土壤修复消毒剂，一些杂质如脏物、铁锈、少量金属以及还原剂可能引起过硫酸钾的分解，须注意。由于潮湿的过硫酸钾粉末及其水溶液有漂白和轻微的腐蚀作用，因此使用过程中应避免眼睛、皮肤和衣物直接与其接触。

山西星和光环保工程咨询有限公司专注医院污水和生活污水消毒提标；个人、家庭、医院、食品餐饮企业、游泳池等公共场所消毒和清洁；饮用水消毒提标等。致力于用专利产品、完善检测体系、一体化解决方案，解决传统含氯消毒存在的安全、三致、二次污染环境等问题和弊端，践行dang中央提出“绿水青山就是金山银山”的号召，为生态文明建设出力。医院废水一体化处理方案的提供者、实践者。从工程、改造、运营一体化服务。为用户创造价值！立足山西，走向全国。

紫外线消毒

紫外线能够改变核糖核苷酸和脱氧核糖核苷酸中含氮的物质，它可以在相邻的核苷之间形成二聚物产生新键，内蒙古土壤修复消毒剂，通过这种作用就可以致使水中的微生物不能够实现自我的复zhi，从而达到了消毒的目的。因此，运用紫外线对水进行消毒既方便又快捷。但是其消毒的效果却受到多方面因素的影响，消毒之后的水还应该进行必要的预处理。运用紫外线的优点比较突出，尤其是在水量较小的情况下能够充分的发挥其优势，即用低剂量在较短的时间内就能够杀灭水中的细jun。

吕梁土壤修复消毒剂-土壤修复消毒剂-星和光环保工程由山西星和光环保工程咨询有限公司提供。山西星和光环保工程咨询有限公司（www.xhgtyhb.com）是从事“无氯消毒,医院污水消毒提标,水产养殖消毒,饮用水消毒提标等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：武女士。