

电镀废水处理剂 100目

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 电镀废水处理剂 100目 |
| 公司名称 | 邵阳市环球精细化学品有限公司 |
| 价格 | 5.00/吨 |
| 规格参数 | 目数:100目 型号:FS 外观:灰白色粉状 |
| 公司地址 | 中国 湖南 邵阳市 红旗路50号 |
| 联系电话 | 86 0739 5364205 |

产品详情

| | | | |
|--------|------------|---------|------------|
| 目数 | 100目 | 型号 | FS |
| 外观 | 灰白色粉状 | 有效物质含量 | 98%-99%(%) |
| 含量 | 23%-27%(%) | PH值使用范围 | 4-9 |
| 执行质量标准 | 国标 | | |

处理水中的有毒物质效果很好，fs电镀废水处理剂具备以下性能：物理吸附性、化学吸附性、离子交换性、催化性、还原性等。在应用上它能有效去除废水中的铜（ Cu^{2+} ）、镍（ Ni^{2+} ）、镉（ Cd^{2+} ）、锌（ Zn^{2+} ）、铅（ Pb^{2+} ）等各类重金属离子及还原电镀废水中的六价铬（ Cr^{6+} ），同时利用药剂的特性有效降解废水中的部分有机物（COD）及氰（ CN^- ）等有毒有害物质，并清除因防染盐、茶籽粉引起的色度。既可以单独使用，也可以与常用的无机、有机絮凝剂或助凝剂配合使用。电镀废水经投加本药剂处理后，其出水清澈透明，有机物明显降低，氰和各类重金属指标均能达到理想的处理效果。【技术优势】1、工艺流程简单，废水不需分流处理，一段处理达标。有效的解决了传统工艺因废水分流不清而处理长期不稳定的难题；2、利用药剂的物化吸附等特性有效的去除废水中的各类重金属离子和降解部分有机物、氰等有毒有害物质；3、可在酸、碱性条件下还原六价铬，并清除因防染盐、茶籽粉引起的难处理色度。【适用范围】本药剂应用于电镀混合废水处理，对含磷酸盐、砷及有机物的废水也有非常明显的处理效果。

。