

选矿药剂生产厂家 选矿药剂 胜翔达新材料厂家直销

产品名称	选矿药剂生产厂家 选矿药剂 胜翔达新材料厂家直销
公司名称	浙江胜翔达新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市柯城区黄家街道上草铺村162号
联系电话	15067096577

产品详情

我公司于1989年在河北生产销售稀土、铁、萤石等选矿捕收剂、起泡剂、调整剂。对常温捕收剂、起泡剂和调整剂的性能有了较大程度的提升和突破，居同行业较高水平。

起泡剂的应用

*质量指标：项目 指标外观 无色或淡黄色均匀液体PH 值 6~8与酸液配伍性 无沉淀无分层与盐水配伍性 无沉淀无分层起泡能力 (ml) 450泡沫半衰期 (min) 250有效物含量 40%阻力因子 20驱油效率 (%) 80排液半衰期 (min) 3耐高温性 () 150

我公司于1989年在河北生产销售稀土、铁、萤石等选矿捕收剂、起泡剂、调整剂。对常温捕收剂、起泡剂和调整剂的性能有了较大程度的提升和突破，居同行业较高水平。

简述捕收剂的几大种类和性质

煤泥浮选促进剂

促进剂是一种能够改善捕收剂和起泡剂效果的浮选剂，是浮游选煤的重要辅助剂。

促进剂具有调整剂和乳化剂的性质，因此在浮选过程中的作用是促进和提高烃类油在煤浆中的分散度，生成细小的油滴，增加油滴与煤粒接触的机会，并使油滴均匀粘附在煤粒表面，增强油滴在煤表

面粘着的强度，同时与其他浮选剂混合使用还可增强各种浮选剂的使用效果，提高选择性和浮选速度，提高精煤产率

我公司于1989年在河北生产销售稀土、铁、萤石等选矿捕收剂、起泡剂、调整剂。对常温捕收剂、起泡剂和调整剂的性能有了较大程度的提升和突破，居同行业较高水平。

捕收剂的分类和结构非离子型：烃类油，不溶性脂类。

离子型：阳离子，阴离子，杂极性捕收剂。

阴离子型：巯基（球基HS）烃基酸及皂类。

捕收剂的作用

1. 提高矿物表面的疏水性；
2. 增大矿物在气泡上的附着力和缩短诱导时间。