

萤石选矿药剂公司 萤石选矿药剂 胜翔达新材料质优价廉

产品名称	萤石选矿药剂公司 萤石选矿药剂 胜翔达新材料质优价廉
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。

浮选—捕收剂的原理

捕收剂的主要作用是增强矿物表面的疏水性。捕收剂的这种作用与其组成和结构特点有很大关系。现以丁黄药为例来说明这种作用，丁烷w基黄酸钠、中心核原子C、亲固原子S、金属原子Na以及把烷w基与中心核连接在一起的连接原子O。

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。

Q-3总结国内外优质起泡剂的基础上我公司研制的新型起泡剂吸收了多种起泡剂的优点，通过原材料精选合成等工艺精制而成，该起泡剂具有泡沫大小适中。泡沫稳定、矿化好、易破灭适宜各种浮选条件是一种优质新产品。

使用范围：主要用于稀上矿、锡矿和白钨矿等矿石浮选。

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。

H207稀土浮选捕收剂是羟肟酸类螯合捕收剂，公司研发团队经过多年反复试验，原材料的精挑细选现在生产的H207比过去有了质的提高，捕收能力强、选择性好、用量少、耐低温特点，羟肟酸含量97%以上。

环保性能：药性无毒、无害、易溶于水25KG包装。