

捕收剂批发 捕收剂 胜翔达新材料推荐商家

产品名称	捕收剂批发 捕收剂 胜翔达新材料推荐商家
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。关于稀土捕收剂,选铁H-27都是很好的，如果有需要的可以联系我们。

控制气泡大小

依据起泡剂的化学组成，它们属表面活性物质。所谓表面活性物质是指能降低气液界面表面张力的物质。在煤浆中添加起泡剂后，降低了气液界面的表面张力。因此，在同样充气量的条件下，能产生更多的气液界面，即数量多、直径小的气泡，以满足泡沫浮选的需要。

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。关于稀土捕收剂,选铁H-27都是很好的，如果有需要的可以联系我们。

碳酸钠苏打的学名叫碳酸钠，工业上叫纯碱，是一种弱酸强碱盐，无色固体，易溶于水。在水溶液中电解除为钠离子和碳酸根。碳酸钠水溶液显弱碱性，pH值8 - 10之间。在选硫化铅锌矿时采用优先浮选，选方铅矿抑制闪锌矿、黄铁矿，矿浆pH调整为8 - 10之间。用碳酸钠而不用石灰，不仅是维持矿浆pH稳定，还避免Ca²⁺对铅矿物的抑制作用。

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。关于稀土捕收剂,选铁H-27都是很好的，如果有需要的可以联系我们。

药剂用量：

浮选时药剂用量要恰到好处，用量不足或过量都对选矿指标有影响，用量过大还会增加选矿成本。

各种药剂用量大小与浮选指标的关系

捕收剂药量不足，矿物疏水性不够，使回收率下降，药量过大使精矿质量下降，并给分离浮选带来困难；

起泡剂用量不足，泡沫稳定性差，用量过大，发生“跑槽”现象；

活化剂用量过小，活化不好，用量过大，会破坏浮选过程的选择性；

用量不足，精矿品位低，药剂过量会使应该浮出的矿物受到抑制，使回收率下降。