

脱硫剂 除渣剂 frp

产品名称	脱硫剂 除渣剂 frp
公司名称	盐城市亭湖区城西铁强耐火材料经营部
价格	面议
规格参数	材质:frp 产地:山东 规格:p205
公司地址	江苏盐城市亭湖区建军西路320号
联系电话	86 0515 88500956

产品详情

复合除渣剂：适用于钢水、铁水的除渣、保温。除渣剂是多家国家级科研单位，经历五年共同研发的新型复合除渣剂。其产品质量经过实际使用证明，产品质量在国内同行业中处于领先水平，可与国外同类进口产品媲美，而价格远低于进口产品。现与国内3000多家企业和炉料公司常年供货并出口国外，它的主要原料为火山灰矿物质，主要成分为硅酸盐，经过特殊加工配比而成，主要应用于铸造过程中铁水、钢水溶液的除渣、保温。

主要用于聚集铁水溶液表面的不熔物，使之易于除去，确保铁水溶液的纯净；还可作为优质保温覆盖剂及挡渣材料，具有较厚的保温层及优异的挡渣性能，还可有效隔绝空气防止铁水溶液二次氧化。

万达除渣剂不爆裂、不进溅，安全可靠；铺展快速且均匀，聚渣能力强。有效防止铸件夹渣缺陷，提高铸件内在质量，提高铸件成品率，降低生产成本；使用方法简单，减轻工人劳动强度，提高生产效率。

1、除渣与挡渣：高效除渣剂可在浇包、中间包、电炉中使用。用人工或喷枪均匀撒布于熔液表面后，稍加搅动即可迅速集聚成与金属溶液易于分离的渣壳，扒掉渣壳即可获得纯净溶液，避免铸件夹渣，提高质量。且不爆不溅、不粘包、不挂壁。

如需挡渣，可在扒渣后浇铸前在浇包或炉口处加入聚渣剂，形成条状浮坝，粘挡零星熔渣，省去人工挡渣，减轻劳动强度、提高生产效率。

2、保温覆盖：高效除渣剂导热系数低，在金属熔液表面形成良好的保温层可降低溶液的热损失。这对于中间转包或需停放时间较长的金属溶液是一种优良的保温复盖剂。

3、环保：高效除渣剂对金属熔液无污染、无渗透、不影响其化学成份及铸件机械性能。无烟气、无灰尘和有害气体污染，可净化环境，文明生产。

4、用量：高效聚渣剂一般加入量为1~3kg/t金属溶液，具体可根据熔液面积大小、温度高低、熔炼金属

的含杂量酌情增减。

它的主要原材料为火山灰矿物质，主成份为硅酸盐，经过先进工艺加工配比而成，主要应用于铸造过程中铁水、钢水熔液的除渣、保温。

sio2	65 ~ 80	水分	0.5
al2o3	10 ~ 18	溶解性	溶于高浓度热碱
cao	2.0 ~ 5.0	ph值	中性
fe2o3	1.5 ~ 2.5	堆积密度	800 ~ 1200kg/m ³
k2o	1.5 ~ 4.0	失重	3.0 ± 2
mgo	1.0 ~ 2.0	软化点	1100 ~ 1300
na2o	2.0 ~ 4.0	熔融点	1200 ~ 1550
tio2	0.01 ~ 0.03	比重	1.0 ~ 2.5g/ml

本产品的材质是frp，产地是山东，规格是p205，品牌是guon，用途是除渣