

铸造用除渣剂 威海铸造用除渣剂 山东科恩碳材料

产品名称	铸造用除渣剂 威海铸造用除渣剂 山东科恩碳材料
公司名称	高密市科恩铸造材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市密水街道姜家屯村石庵路与崇文街交叉口往西100米路南
联系电话	13606461333 13606461333

产品详情

除渣剂与集渣剂有何区别?

除渣剂与集渣剂有什么区别呢?其实呀它们是一种产品，只不过是大家的叫法不同罢了。铸造厂采取除渣剂维护浇注可以对浇包中钢铁水起保温感化，威海铸造用除渣剂，增加热辐射;接收非金属夹杂钢铁水外表的氧化物;同时隔断空气避免二次氧化。是取得纯洁钢铁水消费高质量铸件的需要手腕。

应用范围：

除渣剂在铸铁、铸钢及铜镍基合金等有色金属合金的熔炼进程中，可对熔炼进程构成的难以处置的溶渣停止调剂，并使之集聚凝聚成稀薄适合塑性的渣层。从而便利、完好、洁净地肃清熔炼进程中构成的炉渣。防止铸件还夹渣，下降铸件废品率。进步熔炼金属的应用率，进步铸件质量，铸造用除渣剂厂家，下降能耗，延长操作周期，便利操作。由必定巨细粒度的珍珠岩矿砂，经特别加工处置后，撒在刚出炉的钢(铁)水表层，体积敏捷收缩4-30倍，具有排渣、保温等特色。

铸造除渣剂的作用与使用方法

一些大型的熔炉里多多少少都会有沉淀在底下，这些既影响了水、钢水的质量也加快了熔炉的锈蚀程度。这个时候就需要除渣剂来清除沉渣，铸造用除渣剂品质可靠，我厂生产的聚渣剂是熔炼铸造工艺中的一种新型化学助剂，是铸造行业除渣工艺中的新换代产品，具有良好的捕渣、除渣及保温性能。

将它撒布于金属熔液表面是能在高温作用下膨胀而成粘稠状活性材料，迅速吸附金熔液中的熔渣和杂质，并形成塑性渣壳复盖于熔液表面，起到聚渣、除渣、净化熔液效果。提高铸件内在质量，减少废品，降低能耗，缩短操作周期，提高熔炼金属利用率。又因其导热系数低，可有效起到保温作用。该产品主

要用于铸钢、铸铁、球钢、合金钢、不锈钢、特殊钢及有色金属的熔炼铸造。

陶料除渣剂的操作方法

1.排渣：除渣剂可浇包、坩锅炉、加热炉、反射炉中应用。用人工匀称铺摊于熔液表层后，稍稍搅拌就可以快速聚集成与金属材料溶液便于分离出来的渣壳，扒掉渣壳就可以得到纯真溶液，铸造用除渣剂价格，扣减铸造件夹砂，保证质量。且低成本、不爆不溅、可以xinlai，有利于应用。

2.挡渣：可在扒渣后铸造前在浇包或炉门处添加聚渣剂，产生条形浮坝，粘挡零星炉渣，省掉人工挡渣，缓解劳动效率、提升劳动生产率。

3.使用量：聚渣剂一般添加量为15—20kg/T金属材料溶液，实际可依据熔液总面积尺寸、温度高矮、冶炼金属材料的含杂量酌情考虑调整。除渣剂排渣与挡渣功效：除渣剂可在浇包、正中间包、加热炉中应用。用人工或喷漆匀称铺摊于熔液表层后，稍稍搅拌就可以快速聚集成与金属材料溶液便于分离出来的渣壳，扒掉渣壳就可以得到纯粹溶液，防止铸造件焊瘤，保证质量。且不爆不溅、不粘包、不壁挂。如需挡渣，可在扒渣后铸造前在浇包或炉门处添加聚渣剂，产生条形浮坝，粘挡零星炉渣，省掉人工挡渣，缓解劳动效率、提升生产率。隔热保温遮盖：除渣剂传热系数低，在金属材料熔液表层产生优良的隔热层可减少溶液的热损害。这针对正中间分包或需停车时间较长的金属材料溶液是一种的隔热保温覆盖剂。

铸造用除渣剂价格-威海铸造用除渣剂-山东科恩碳材料由山东科恩碳材料有限公司提供。山东科恩碳材料有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事除渣剂，除渣剂生产厂家，铸造除渣剂的厂家，欢迎来电咨询。