

铁除渣剂/铁打渣剂/铁集渣剂/铸钢除渣剂/聚渣剂

产品名称	铁除渣剂/铁打渣剂/铁集渣剂/铸钢除渣剂/聚渣剂
公司名称	东莞市樟木头裕恒工业材料营销部
价格	面议
规格参数	产品规格:25KG/袋 执行标准:行业标准 主要用途:铸铁、铸钢及铜镍基合金等某些有色金属合金的熔炼过程中，可对熔炼过程形成的难以处理的溶渣进行调整，并使
公司地址	广东东莞市樟木头樟罗管理区
联系电话	13380171087

产品详情

hs-t11高效集渣剂在用于铸铁、铸钢及铜镍基合金等某些有色金属合金的熔炼过程中，可对熔炼过程形成的难以处理的溶渣进行调整，并使之集聚凝结成粘稠适宜塑性的渣层。从而方便、完整、干净地清除熔炼过程中形成的炉渣。避免铸件还夹渣，降低铸件废品率。提高熔炼金属的利用率，提高铸件质量，降低能耗，缩短操作周期，方便操作。

用法与用量

hs-t11高效集渣剂使用方便。人工或者喷枪均匀撒布于溶液表面即可。用于清渣时，将hs-t11均匀撒布于溶液表面后，稍加搅动即可扒渣。用于扒渣时，可将hs-t11均匀撒布于浇包（或炉口处），若在金属溶液表面有覆盖剂时（如木炭等），可将覆盖剂由包口处向内推开再加hs-t11。hs-t11能自行结壳形成浮坝（不要碰碎），起到挡渣作用。hs-t11高效集渣剂一般用量为1-3公斤/吨金属溶液。可根据暴露金属溶液表面积大小，温度高低，其hs-t11应用量适当增减。

包装及储运

每袋25公斤或50公斤。储存于通风、干燥仓库内。

备注4：集渣剂也叫除渣剂、扒渣剂、聚渣剂、清渣剂

本产品的产品规格是25KG/袋，执行标准是行业标准，主要用途是铸铁、铸钢及铜镍基合金等某些有色

金属合金的熔炼过程中，可对熔炼过程形成的难以处理的溶渣进行调整，并使，CAS是标准