

石墨化增碳剂批发 泰达冶金 无锡石墨化增碳剂

产品名称	石墨化增碳剂批发 泰达冶金 无锡石墨化增碳剂
公司名称	安阳市泰达冶金耐材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市殷都区安钢大道祥瑞商务楼
联系电话	18639069997

产品详情

增碳剂主要采购对象还是以炼钢厂家为主，其主要用途是增加在炼钢过程中损失的碳元素，在炼钢过程中如果碳含量没有达到预期要求，就要放入一定比例的增碳剂，其主要用途是为了提升钢水中的碳元素含量，从而冶炼出理想的钢材。不同种类的铸铁，石墨化增碳剂批发，根据需要选择不同型号的增碳剂。

增碳剂特点本身选择纯净的含碳石墨化物质，降低生铁里过多的杂质，增碳剂选择合适可降低铸件生产成本。增碳剂用途广泛，还可以用于铸造行业，在铸造中作为铸造材料可以大大降低逐渐成本，石墨化增碳剂厂家，并且增碳剂具有润滑用途，石墨化增碳剂报价，可以有效提升铸件的使用寿命，无锡石墨化增碳剂，提升逐渐质量。

从增碳效率考虑，当然希望增碳剂的固定碳含量高一些、灰分低一些，但同时也要考虑生产成本的因素，以及对铁液质量的影响。

加入方式的影响 增碳剂的加入方式对增碳效率也有很大的影响。

装料时将增碳剂与炉料混匀，置于感应电炉的底层和中部，增碳效率较高。无芯感应电炉熔炼灰铸铁时，铸铁的目标成分、各种炉料的配比和其他多种工艺因素，都会影响增碳剂的增碳效率。

增碳剂一种含碳量很高的黑色或者灰色颗粒的产物，加入到金属冶炼炉里，提高铁液里碳的含量，一方面可以降低铁液里氧的含量，另一方面更重要的是提高冶炼金属或者铸件的力学性能。

增碳剂的来源很多，形态各异，根据其加工工艺和成分不同，价格差异很大。

传统的熔炼方式比如冲天炉熔炼：使用生铁，回炉料，废钢钛合金等作为金属炉料；新的合成铸铁生产工艺：使用废钢作为炉料，利用增碳剂来调整铁液的碳当量。

后一种生产工艺更容易保证铁液，同时通过少用或者取代生铁改用废钢大大降低成本。通俗的说，利用增碳剂，我们能用较差的（废钢）冶炼出较好的。

石墨化增碳剂批发-泰达冶金-无锡石墨化增碳剂由安阳市泰达冶金耐材有限公司提供。安阳市泰达冶金耐材有限公司为客户提供“金属硅,金属硅粉,硅铁,硅锰合金,脱氧剂,硅碳合金,增碳剂”等业务，公司拥有“泰达冶金”等品牌，专注于铁合金及制品等行业。，在安阳市殷都区安钢大道祥瑞商务楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。