

增碳剂石墨化定制 盛达合金材料品质放心 山东增碳剂石墨化

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 增碳剂石墨化定制 盛达合金材料品质放心 山东增碳剂石墨化 |
| 公司名称 | 安阳盛达合金材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安阳县曲沟镇东彰武村北800米路东 |
| 联系电话 | 13569040571 13569040571 |

产品详情

电炉熔炼合成铸铁的关键是选择和添加增碳剂、锰调节渣助剂、工业废铁、控制冶炼质量、使用增碳剂提高含碳量、调整化学成分，改善铸铁的组织和性能，以较低的价格利用工业废铁，降低成本。为了获得更好增碳效果，中选用晶体石墨增碳剂。晶体结构石墨增碳剂主要可以用于具有高韧性球铁铸件(风电球铁铸件)、奥贝球铁铸件及大型企业复杂的灰铸铁及球铁柴油机进行缸体、缸盖的;应用晶体石墨增碳剂+废钢+大量回炉料是低成本产品高附加值以及球铁铸件的新技术。

三、在显微结构的观测情况：

在不使用珠光体稳定剂的情况下，可大大增加球墨铸铁的铁素体百分比，相对于使用普通石油焦炭平均提高10%—15%

相对于墨球形状的改善，墨球数量有高达400%的提高，山东增碳剂石墨化，可很大程度的减少用于后期微调的昂贵的孕育剂的用量，增碳剂石墨化定制，显著降低成本。另外本增碳剂由于高碳低硫，可以充分吸收，增碳剂石墨化加工，不反渣，缩减球化和除渣工序成本，缩短熔炼周期，节约能源消耗。

柱状石墨化增碳剂主要用于球磨铸铁及灰铁的生产，增碳剂石墨化供应商，由于其品质稳定，具有吸收速度快、吸收率高的特点，并具的孕育效果，可大限度地降低企业生产成本，正是因为柱状石墨化增碳剂的这些优点，收到了铸造客户的一致好评

二、效益影响：石墨增碳剂为您降低成本，提高产品质量。

原材料可增加废钢用量，减少生铁用量或不用生铁，有效避免生铁的遗传性对铸件的影响。

含硫低，有效节约硫在球化和孕育过程中对合金的不利影响，节省合金费用。

由于熔点低，吸收快，不反渣，可以有效保护和延长炉龄，减少炉衬消耗

化学成分纯净：高碳、低硫、微氮，有害杂质少

物理形态：外观洁净、无杂质，多孔隙结构，吸收速度快，吸收率高

微观形态：晶体度质量优，有效提升铸件铸铁牌号和性能

产品性质稳定：增碳效果稳定，吸收效果好，提温效果大，不返渣

广泛应用于精密铸造行业，特别是用于球磨铸铁及灰铁的生产，品质稳定，具有吸收速度快、吸收率高的特点，并具有的孕育效果，可大幅度地降低企业生产成本

(降低增碳剂用量、能耗、孕育剂用量、球化剂用量、炉衬消耗、缺陷率、出炉周期、夹渣风险、白口)。

增碳剂石墨化定制-盛达合金材料品质放心-山东增碳剂石墨化由安阳盛达合金材料有限公司提供。安阳盛达合金材料有限公司是一家从事“硅锰球，硅铝钙，增碳剂，硅碳粉”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“盛达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使盛达合金材料在铁合金及制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事碳化硅，硅铁，石墨化增碳剂的厂家，欢迎来电咨询。