

嘉信碳素 承诺守信 煅后焦加工 白城煅后焦

产品名称	嘉信碳素 承诺守信 煅后焦加工 白城煅后焦
公司名称	辽阳嘉信碳素新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽阳市太子河区奚双树工业园
联系电话	13591676175

产品详情

搅拌对于增碳剂的吸收率有哪些影响？增碳剂在铸件生产过程中，煅后焦加工，搅拌这一过程也是相当重要的。因为，白城煅后焦，搅拌有利于增碳剂和铁液的接触状况，从而提高增碳效率，一般情况下，在增碳剂与炉料一块加入炉内的情况下，煅后焦厂，有搅拌的作用下，增碳剂的效果就会好一些。加入增碳剂时，增碳剂可以放入包底，出铁时可以使铁液直冲增碳剂，或者连续的讲增碳剂投降液流，记住，不可在出铁后投放在包内的液面上。

增碳剂属于外加炼钢、炼铁增碳原料。增碳剂是生产钢材、铸造件必不可少的辅助添加剂。按照铸造用途分为：球铁增碳剂，灰铁增碳剂，铸钢增碳剂，特种增碳剂：球铁增碳剂一般选用石墨化的高碳低硫产品，基本的指标要求是： $C>98.5$ $S<0.05$ ；其主要材质是石墨化石油焦，煅后焦销售，石墨化电极等等。它也是增碳剂中吸收率高，吸收时间是快的。

石油焦的煅烧，是为了除去硫、水分、和挥发分。将生石油焦于1200~1350 煅烧，可以使其成为基本上纯净的碳。煅烧石油焦的大用户是制铝业，70%用以制造使铝矾土还原的阳极。美国生产的煅烧石油焦，用于铸铁增碳剂的约占6%。流态石油焦，是在流态床内用连续焦化法制得的，呈细小颗粒状，结构无方向性，硫含量高、挥发分低。

嘉信碳素-承诺守信(图)-煅后焦加工-白城煅后焦由辽阳嘉信碳素新材料有限公司提供。辽阳嘉信碳素新材料有限公司（www.lnsmzp.com）为客户提供“石墨及碳素产品”等业务，公司拥有“众合碳材料”等品牌，专注于工业制品等行业。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。

