

电炉炉料报价 聚福煤炭 泉州电炉炉料

产品名称	电炉炉料报价 聚福煤炭 泉州电炉炉料
公司名称	新泰市聚福煤炭有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新泰市西开发区
联系电话	15610397771

产品详情

中频炉料感应电炉在实际生产中，不仅温度高，炉温变化大，而且还遭受着强烈炉渣侵蚀以及激烈的电磁搅拌，高温铁液直接刷洗坩埚炉衬，因此，电炉炉料哪里有，坩埚炉衬很容易损伤和损坏。炉衬一旦损坏必须重新筑炉，而重新筑炉无论大小炉，筑一次炉所需的成本少则1万元，多则几万元。当前，在市场竞争十分激烈的情况下，降成本自然成了各大熔炼工厂的重要工作，延长感应电炉炉衬使用寿命、减少筑炉频次成了熔炼工厂所研究的新课题。现生产中，由于在炉子的打结与使用过程中各不相同，因此感应电炉坩埚炉衬的使用寿命相差也很大，使用同样的筑炉材料筑炉，有的可使用六、七月以上，炉次可高达千余炉；有的使用一、两个月，泉州电炉炉料，百余炉次；也有的仅使用一个月不到几十炉次；还有的使用几炉次，甚至更少。如何延长感应电炉坩埚炉衬的使用寿命呢?这与炉衬材料、打结技术烘炉方法、正确使用、日常保养与维护有着密切的关系。

中频炉料都有哪些性能特点？

- 1、中频炉料是一种由加入了一定量的结合剂和水分的耐火物料制成的程粒状或粉状的特殊材料，其流动性较高。
- 2、为提高中频炉料的流动性，需要减少加水量，可以通过增加塑化剂或添加减水剂来代替增加水；
- 3、可以通过增加促硬剂的方法促进中频炉料的凝结和硬化。
- 4、中频炉料的基本组成和成型、硬化过程与土建工程中常用的混凝土相同。

针对于普通电炉而言，最主要的就是电弧熔化废钢，熔化分为点弧期，穿井期，主熔化期，以及熔未升温期四个阶段，主熔化期完毕以后，才能够进入到平熔池期。

炉料连续预热式电炉，新开炉第1炉的头一篮料除外，其余使用的都是大留钢量，利用电弧将钢水加热

，钢水再将废钢熔化，至始至终，熔池都是处在平熔池期。

炉料连续预热式电炉在实际的冶炼过程中，对于废钢固体料，没有穿井和点弧以及熔化这些阶段，一开始冶炼给电，就是进入到平熔池期，在进行连续预热和连续加料的过程中，电炉炉料，将电弧对熔池加热和熔池将废钢熔化完成。所以，电炉炉料报价，与普通的电炉相比较，炉料连续预热式电炉无论在炉衬的供电和砌筑，还是造脱磷和吹氧去碳等相关方面都具有非常大的区别，因此，必须要重视起来。

电炉炉料报价-聚福煤炭-泉州电炉炉料由新泰市聚福煤炭有限公司提供。新泰市聚福煤炭有限公司 (<http://shop1487351621783.1688.com>) 为客户提供“主营：煤炭，膨润土，煤粉，煤泥，腐植酸原粉的加工生产”等业务，公司拥有“聚福”等品牌。专注于非金属矿产等行业，在山东泰安有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：陈经理。