

碱性炉衬材料

产品名称	碱性炉衬材料
公司名称	潍坊天成铸造材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 山东 潍坊市潍城区 潍坊市潍城区豪德以南1.5公里路西(西二环路中段)
联系电话	86 0536 3561092 13780859519

产品详情

产品名称	牌号	mgo	密度	工作温度	烧结温度	推荐场合
碱性炉衬材料	mgl-95	76%	3.1	1600-1650	1650	1吨电炉、锰钢、不锈钢及碳钢
	mgl-97	50%	3.1	1600-1650	1650	2吨炉锰钢、不锈钢及碳钢
	mgl-98	20%	3.1	1600-1650	1650	3吨以下锰钢、碳钢

碱性料的技术参数：本品属于镁质无心感应炉用耐火材料，材质属于碱性。此材料系混合剂的干振料，采用专用的粒度配比，用户可直接投入使用。

氧化镁大于96%，材料密度为3.10克每平方厘米。粒度不大于6mm，使用温度：1600度-1700度。

推荐场合：适合碳钢、高锰钢、不锈钢等钢种。

施工方法：干振或干捣。

使用寿命比较稳定，适合用于150kg-1000kg电炉使用。炉龄在100-150炉次左右。

我们根据客户的电炉的吨位大小选择纯天然镁砂，电容镁砂及添加刚玉基的镁砂。

正确的筑炉及烘炉和烧结工艺是保证炉衬正常工作的关键，在筑炉和烘炉前，请索取我们公司的相关资

料。

秉承客户至上的原则，为客户提供性价比更高的产品，更多的让利于客户，让客户真正收益，永保优质性价比是我们公司的一贯宗旨。