

# 矿粉粘合剂 石墨压球粘合剂 万鼎科技 矿粉粘合剂

产品名称	矿粉粘合剂 石墨压球粘合剂 万鼎科技 矿粉粘合剂
公司名称	保定市万鼎材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市东三环与保新路交叉口
联系电话	13722275300

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：保定市万鼎材料科技有限公司

### 矿粉粘合剂

含碳球团是指由铁矿粉和粉或煤粉等含碳物料经充分混合压制而成的球团状炉料。国外初研究含碳球团的主要目的是用于非高炉炼铁，近年来，日本也开始考虑把含碳球团作为新型炉料用于高炉中。含碳球团的特性主要有：1、含碳球团反应性高，因为含碳球团内部碳的细小颗粒均匀分布，并且与铁矿粉紧密接触，与普通的球团矿和烧结矿相比，其反应可在较低的温度下开始进行，并且反应速度较快。2、含碳球团的还原性好，优于普通球团。因为含碳球团内存在耦合效应，碳的气化和铁氧化物的还原反应同时进行并相互促进，终加速铁矿的还原。新日铁的试验表明：各种试验条件下，不同含碳球团的还原性均比普通焙烧球团好；随含碳球团中碳含量增加，不仅使球团中氧化铁的还原速度加快，矿粉粘合剂 石墨压球粘合剂，而且可促进周围烧结矿的还原。3、含碳球团用于高炉中，有利于降低高炉储热区温度，从而降低焦比和燃料比，实现降低生产成本和减少CO<sub>2</sub>排放的目的。神户制钢的试验证明热压含碳球团可以降低碳的溶损反应开始温度，而高炉储热区温度基本上相当于溶损反应的开始温度，也即，热压含碳球团可以降低高炉储热区温度。4、含碳球团中的铁料不仅可以使普通铁矿粉，也可以使用的高结晶水铁矿和钢铁企业回收的含铁粉尘，所以含碳球团对降低用矿成本和环保具有重要意义。

### 矿粉粘合剂

产品优点：1. 与传统的腐植酸粘结剂比较，在胶结作用，吸附作用，机械强度，热稳

定性，反应活性，固定碳含量等方面均有大幅度提高，具有一定的固硫，矿粉粘合剂，改善燃烧性能作用，原料来源广，无二次污染，矿粉粘合剂干压粘结剂，符合环保要求，制备工艺简单，有助于改善工艺等特点。应用领域主要设备编辑做型煤的主要设备有破碎、搅拌、成型、烘干等系列设备。2.

使用方便，成型率高，型煤强度好，该复合粘结剂的形状为粉末固体状，适用于我国南北方各种气候条件，而采用传统的腐植酸粘结剂，在南方比较潮湿的气候条件下，由于型煤水分大而造成机械强度大幅度下降，从而影响了型煤的成团质量。3.使用方便：直接按比例将矿粉、粘结剂、水混合搅拌即可成型，根据原料的湿度调整加水量的大小，矿粉粘合剂

干粉粘结剂，原料搅拌均匀，手握成团不散开即可进压球机压球

4、用传送带将成型好的球团输送至干燥机内，烘干2-3小时即可。不含各种金属元素，不影响矿粉品质。

## 矿粉粘合剂

钢渣粉压球粘接剂为我公司自主研发的新型环保粘合剂，于环境友好，于人体无害，是消费各种冷固球团的理想之选。1.外观：有灰色、灰白色、和白色粉末状。2.成分：主要原料棉花、腐殖酸等，加酸、碱等溶剂经一系列化学反响而成。3.炭化温度：230，熄灭温度：575。熄灭生成物主要为CO<sub>2</sub>和H<sub>2</sub>O。4.胶体性质：复合型纤维素粘结剂溶解于水后构成具有一定浓稠度和粘结力的褐色胶体，稳定性强，不易合成蜕变钢厂污泥压球粘接剂。

## 矿粉粘合剂 石墨压球粘合剂-

万鼎科技(在线咨询)-矿粉粘合剂由保定市万鼎材料科技有限公司提供。矿粉粘合剂 石墨压球粘合剂-万鼎科技(在线咨询)-矿粉粘合剂是保定市万鼎材料科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。同时本公司还是从事球团粘合剂，冷压球团粘合剂，冷压球团粘合剂厂家的厂家，欢迎来电咨询。