

气割渣粘结剂 气割渣粘结剂单 高通粘合剂

产品名称	气割渣粘结剂 气割渣粘结剂单 高通粘合剂
公司名称	保定市高通材料科技有限公司
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	18633256869

产品详情

目前，无机粘结剂存在一些无法战胜的问题，如加量大，成球率低，气割渣粘结剂出售，干强度差，灰分大，引入的有害杂质多等特点。迫使大家寻找新的粘结剂。人类对天然高分子物质的利用有着悠久的历史。早在20世纪初，大家在天然高分子的改性及高分子化合物的组成上已取得很大的效果。淀粉意外，大家先后开发了煤焦油、沥青、纸浆废液、酸铵、佩利多、纤维素等有机粘结剂。有机粘结剂一个固有的长处，即他们在球团焙烧进程中被灼烧掉了，并且有些能使球团矿的机械强度有显著改进，有些还能使球团冶金功能编号。无论是天然的高分子还是人工组成的化合物，对其内部构造研讨还较为浅薄。工业上需求更多的高分子化合物的理论知识来指导生产，这方面的研讨亟待深入研发。

磷富矿日渐短缺，磷矿粉粘结剂制备成球团

磷矿资源不断开采，高品位矿资源不断消耗，导致精矿产出率不断下滑。加之，我国磷矿石总体呈富矿少、贫矿多，尾矿、磷粉处理日渐被重视。安全规范不达标磷矿产能磷化工惜售

从21年下半年开始头部磷化工企业大幅降低了磷矿外卖量，同时还采购部分中高品位磷矿，导致市场流通的磷矿量减少。

球团法将磷矿粉制备成球团

将磷尾矿粉加配粘结剂，压球生产球团，可用于生产。 解决了磷矿粉的利用问题 缓解生产矿源短缺的问题。

磷矿粉粘结剂特点：

高分子环保材料聚合而成，用量少、不降品位；

球团冷强度100公斤以上；

球团耐高温，满足电炉冶炼需要；

成球抗压强度大，成球时间短。

怎么有效处理电炉除尘灰 进行冷固压球

当前，气割渣粘结剂无灰分，我国钢企大多采取返回原料场或烧结工序利用电炉除尘灰，这样处置不仅增加工序能耗，还增加了企业生产成本。若按照危废处置，不仅无害化成本高，还浪费了铁、锌等元素的循环利用；同时，由于电炉除尘灰中Zn、K、Na等有害成分含量较高，用于烧结配料对系统运行影响较大。

电炉产生的除尘灰包括：布袋除尘灰和沉降室除尘灰，气割渣粘结剂，氧化铁皮为主料，粘结剂为辅料。按比例将氧化铁皮、除尘灰等原料通过添加粘结剂混合均匀，采用冷压粘结固化成型工艺，经过压球机生产冷固球，然后筛分、烘干或晾干，即为成分均匀、粒度均匀、强度好的冷固球团。成品球成份：TFe50%~60%，CaO 5%~10%，SiO₂1.5%~2.5%成品球尺寸：40~50mm单球强度：800N工艺流程原料接收、配料、混合、压球、烘干、成品存储发运等。

气割渣粘结剂-气割渣粘结剂报价单-高通粘合剂(诚信商家)由保定市高通材料科技有限公司提供。“型煤粘合剂,矿粉粘合剂,铁粉粘合剂,氧化铁皮粘合剂”选择保定市高通材料科技有限公司，公司位于：河北省保定市东三环与保新路交叉口，多年来，高通粘合剂坚持为客户提供好的服务，联系人：何经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。高通粘合剂期待成为您的长期合作伙伴！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。