

万鼎科技 矿粉球团粘结剂 矿粉压球粘结剂 矿粉压球粘结剂

产品名称	万鼎科技 矿粉球团粘结剂 矿粉压球粘结剂 矿粉压球粘结剂
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

此黏合剂，是专业为上海市某公司专业研发的不锈钢板化渣剂冷压球团黏合剂。不锈钢板化渣剂，在初炼前期适度添加，能快速成渣，减少难熔化学物质熔点，推动煤灰流动性，改进钢水流通性。确保加工工艺畅顺，使金属材料和渣非常好的分离出来，减少铁损；能够提高不锈钢板材的特性。因为不锈钢板化渣剂的多样性，造成成形选定的黏合剂规定十分高。我企业对于上海市某不锈钢板化渣剂的有机化学及其物理学特点，有目的性的产品研发了适用上海市某不锈钢板化渣剂冷压成形的冷压球团黏合剂三、黏合剂使用说明：1、立即添加：黏合剂匀称添加原材料中，原材料与黏合剂的占比要依据原材料粒度分布，堆积密度，黏合剂添加量大不一样。2、将原材料湿润，视原材料环境湿度状况喷撒适量水。3、拌和匀称后，手握着参团，就能压球。因各生产厂家指标值不一样，请购置前先相互配合我企业专业技术人员开展商品试验

很多年来，在我国磷化工公司要以磷矿石为原材料，但是30%左右的磷矿粉、焦粉因为没有不错的解决方案而堆积成山，不仅占地大、环境污染，且导致资源巨大的奢侈浪费。尽管说前两年有一部分公司想运用磷矿粉成形替代磷矿石运用，因为磷矿粉与磷矿石价差小、粘接剂挑选艰难而没有发展趋势；，最发布“高强度含有的碳磷矿粉球团黏合剂”。商品优势:1、技术创新、节能降耗：磷化工公司选用磷矿石、焦碳粉末状相互配合加上粘接剂，根据成形机成形、干燥后变成加热炉冶炼炉料，立即入炉冶炼厂，使剩下废弃物灵活运用，变成公司降低成本成本费、节能降耗的佳方式。2、适应能力强：因为大多数磷化工公司的剩下废弃物磷矿粉、焦碳粉末状室外追放很多年，环境湿度水分含量较高，给矿渣微粉成形产生了必须风干的艰难，而选用该粘接剂不用烘干机设备，立即加上就能应用。3、成形率高并且好用：运用于磷矿粉一回成形，成形率达到96%，干球温度2米多降落不散，大自然干燥或风干均可，干燥后抗压强度100kg/球上下、耐热，球团矿品味不减少；可作为炼铁高炉、立即还原炉、化铁炉、矿热炉等回炉废料。4、经济收益丰厚：现阶段磷矿粉与磷矿石价差200元上下，污泥粘合剂 矿粉压球粘结剂，焦粉吨价差800元上下，运用磷矿粉配焦粉做成含有的碳球团替代磷矿石和焦碳，一吨控制成本100元左右，吨磷成本费减少近1000元。经济发展社会经济效益极其丰厚。

保定市万鼎原材料科技公司致力于萤石粉球团黏合剂生产加工7年时间，获得优质的研究成果，热烈欢迎访厂浏览。我企业研发的球团矿粘接剂是选用高分子材料化工原材料、金属催化剂、表活剂等配备而成。1.高分子材料球团粘接剂（纯胶），原材料水分含量低于2%、品位降低0.3%，矿粉球团粘结剂 矿粉压

球粘结剂，温开水调规章制度，能随水渗入，与别的化学物质混和时，分散性、亲水性十分强，有利于脱膜，提升生球生产量，当胶体溶液水份挥发时，胶体溶液物体能坚固附在物块表层，产生很强的粘结力，可提升球团的抗拉强度，矿粉压球粘结剂，减少球团的热膨胀系数。抗拉强度 2000N。1.复合性球团迅速粘接剂（原材料水分含量低于6%，须添加5—8%的防潮剂/吨，开水解调）封口胶能快速添充在原材料颗粒物的空隙中，以其塑性变形使生球表层产生硬壳，当生球接到冲击性时不会粉碎，提升生球的落下来抗压强度。抗拉强度 2000N。2.锈化球团粘接剂（原材料水分含量低于5%，凉水解调）该粘接剂是由化工原材料配置而成，矿粉球团粘合剂 矿粉压球粘结剂，是冷固球团造成放热反应，使球团土体、空气氧化、干燥、不减少球团品味。球团务必添加5—10%生铁销。抗拉强度 1500N。3.焦末及非金属材料粉末状成形粘接剂，该粘接剂具备耐热性能（1000℃），成形抗压强度高，固定不动碳减少低于0.3%，有机化学特异性强。抗拉强度 1000N，圆筒筛 75%。

万鼎科技-矿粉球团粘结剂 矿粉压球粘结剂-矿粉压球粘结剂由保定市万鼎材料科技有限公司提供。保定市万鼎材料科技有限公司（www.bdwardingkeji.com）是一家从事“洁净型煤粘结剂,氧化铁皮粘合剂,除尘灰粘合剂,萤石粉粘合剂”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“万鼎”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使万鼎科技在合成胶粘剂中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.hebeigwarding.com）还是从事型煤粘合剂，干粉型煤粘合剂，型煤粘合剂生产厂家的厂家，欢迎来电咨询。