

型煤粘合剂 GB/32215

产品名称	型煤粘合剂 GB/32215
公司名称	济南市康源腐植酸有限公司研发部
价格	1500.00/吨
规格参数	型号:GB/32215 品牌:安特固 粘合材料类型:玻璃、橡胶类、水泥制品、陶瓷、医学类
公司地址	中国 山东 菏泽市 山东菏泽黄河开发区13号
联系电话	86 0530 6777988 13156121786

产品详情

型号	GB/32215	品牌	安特固
粘合材料类型	玻璃、橡胶类、水泥制品、陶瓷、医学类	有效物质	55 (%)
剪切强度	502 (MPa)	规格尺寸	28 (mm)
保质期	36 (个月)	执行标准	国标525
CAS	TC/30215		

济南市康源腐植酸有限公司

工业复合粘合剂的特点我公司通过多年研究、实践，可按客户要求提供适于不同行业、不同用途及技术指标的工业复合粘合剂技术,用于生产工业燃料型煤、气化型煤、型焦、煤棒及金属冶炼球团。采用本系列复合粘合剂生产造气型煤和锅炉型煤用与工业生产，具有以下优点：1粘合剂添加量小，成本低，固定碳下降少；2烧用无需对造气炉作任何改造，热稳定性好，经测试该煤球灰熔点与同质块煤基本一致，上下行煤气温度与全烧块煤基本一致。半水煤气成份与全烧块煤基本一致。3气化活性好，造气炉产气量大。与全烧块煤相比，发气量没有减少，气体成份无变化。炉渣呈蜂窝状，气化良好，无返球现象。4原料煤耗低。从多家化肥厂和其他几个应用企业应用实践总结，吨氨原料煤耗与同品种块煤相比相差不大。经济效益显著。每烧1t型煤与同块煤相比可降低原料成本150？200元。5锅炉环保型煤，比烧散煤可提高锅炉热效率，节煤率15—20%，使用锅、窑炉型煤可减少so2和烟尘排放排量80%左右，节煤率可达15-20%。还可降低其他污染物排放。所以燃用型煤，安全经济、洁净、使用方便，具有明显的经济、环境和社会效益。由此可见，工业型煤复合粘合剂技术是集经济、环境、社会效益为一体的技术创新项目。该技术不仅为众多冶金、化工、电石等企业燃煤企业节能降耗、降低生产成本提供了行之有效的方法。同

时也为相关行业的粉体成型，如冶炼厂锰矿粉、铬矿粉、含铁尘料等多种散状粉料的成型与造粒提供了切实可行的方法，为推广洁净煤燃烧技术、有效解决燃煤热效率低、耗煤量大、排放污染严重等问题开辟了新途径，具有十分广阔的推广应用前景。

型煤粘合剂图片