

河北省络合铁催化剂批发

产品名称	河北省络合铁催化剂批发
公司名称	河北希斯源环保科技有限公司
价格	45.00/kg
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县
联系电话	0316-5518818 18333671888

产品详情

河北省络合铁催化剂批发

运行成本低。适用范围：应用于天然气、沼气、石油伴生气以及工业弛放气等气体中含有的H₂S、CO₂等酸性气体的脱除处理。适用气量：< 10万Nm³ / d，原料气进口H₂S含量不限，脱硫精度：< 10PPm。使用：通常使用按气体量、H₂S含量、脱硫液总量和初始化浓度核算出初始用量，脱硫催化剂A剂的初始化浓度一般控制在10%。络合铁脱硫催化剂A剂本品特性：外观：红棕色铁含量：2.5%（以铁离子计）工作硫容：8.5g/l无机盐：0.3%（以Cl⁻、SO₄²⁻离子计）络合铁脱硫剂是一种含有铁离子的，溶液呈弱碱性的铁基脱硫催化剂。络合铁湿法脱硫技术简介络合铁湿法脱硫工艺的基本原理脱硫原理吸收氧化总反应方程式H₂S(g)+2Fe³⁺(L) 2H⁺(L)+S +2Fe²⁺(L)再生原理为恢复溶液吸收H₂S的能力，就必须对溶液进行再生，再生主要发生氧化析硫反应：O₂(g)+H₂O(L)+2Fe²⁺(L) 2OH⁻(L)+2Fe。

河北希斯源环保科技有限公司，公司主要生产：焦油破乳剂、焦油脱水剂、络合铁脱硫催化剂、PDS脱硫催化剂、水处理剂等系列产品是目前国内一家具有知识产权的企业，该产品适应性广，性能高，公司与石油科技研究中心、北京科技大学、廊坊石油管道局，进行了长期技术合作确保管道化学产品的研发生产油田助剂、及冶金、煤炭、电厂、行业，提供强的技术保障。卓越的品质，求实的信誉深得用户好评。我公司产品为企业的生命，恪守“科技创新”“用户至上”的宗旨，本着“以诚取信、以信立业、有效投入、科学发展”的理念，始终致力于新老客户，更大程度的节约资源、成本、提供益、高品质、环保节能产品，创造更大的企业效益。从事焦油破乳剂、焦油脱水剂的研究、生产和销售，以“求新、求变、求快”的发展战略，迎接市场的挑战，产品用户的一致好评！

希斯源全体员工以诚信务实的企业宗旨，开拓进取的创业精神，欢迎与各界新老朋友共创未来！络合铁脱硫催化剂本品特性：外观：土粉状物铁含量：13~14%（以铁离子计）工作硫容：8.5g/l无机盐：0.1%（以Cl⁻、SO₄²⁻离子计）络合铁脱硫催化剂是由两种螯合剂与铁基原料通过特定条件下的螯合反应而形成的一种新型络合铁脱硫剂。主要由小分子络合剂和选择性pH值缓冲剂组成。在络合铁脱硫剂二元结构体系中，起到亚铁离子和促进再生中电子转移作用。投加按：A剂 B剂是1 2的分数比核算投加。但B剂在脱硫剂A初始使用时可以不加，当运行中脱硫液的铁离子指标偏低时可适当投加B剂。需处理适用气量：< 10万Nm³ / h；原料气进口H₂S含量不限；脱硫精度能达到：< 10ppm。使用：通常使用按气体量、H₂S含量、脱硫液总量和初始化浓度核算出初始用量脱硫催化剂CF-01剂的初始化浓度一般控制在0.6~1%。

络合铁脱硫催化剂 本品特性：外观：土粉状物 铁含量：13~14%（以铁离子计）工作硫容：8.5g/l
无机盐：0.1%（以Cl⁻、SO₄²⁻离子计）络合铁脱硫催化剂是由两种螯合剂与铁基原料通过特定条件下的螯合反应而形成的一种新型络合铁脱硫剂。

该型号脱硫剂活性高，活性强。由其形成的脱硫具有硫容高，无副盐产生，抗H₂S波动强
H₂S脱除效率高的特性，一次性脱除H₂S效果可以达到99%。

同时对COS以及硫醇、等有机硫均有很好的脱除效果。应用技术特点：脱硫效率高。硫容高。
的抗波动能力强。工艺选择性高，基本没有副盐产生。没有污水外排，没有危废产生。综行成本低。

适用范围：应用于焦炉煤气、半水煤气、天然气、沼气、石油伴生气以及工业驰放气
气体中含有的H₂S、CO₂等酸性气体以及COS、硫醇、等有机硫的净化脱除处理。

需处理适用气量：<10万Nm³/h；原料气进口H₂S含量不限；脱硫精度能达到：<10ppm。使用：
通常使用按气体量、H₂S含量、脱硫液总量和初始化浓度核算出初始用量

脱硫催化剂CF-01剂的初始化浓度一般控制在0.6~1%。

脱硫剂CF-01每天投加量按每天正常消耗的量补加即可。包装、存储、运输注意事项：

络合铁脱硫催化剂通常用内衬防潮塑料膜的25kg或50kg塑料编织袋包装

为了避免脱硫剂吸潮结块儿等情况发生，应将其进行密封、防潮、防雨淋存储。保存期限：常温二年。

络合铁脱硫催化剂 本品特性：脱硫剂主要是脱硫催化剂配伍使用。

但初始化浓度初始化浓度一样计算投用。按每天投加的脱硫剂XK-01A的量确定B剂用量。

投加按：A剂 剂是5 1的分数比核算投加。

包装、存储、运输注意事项：180L铁通或塑料桶密封包装，为了避免X-脱硫剂中的络合剂挥发、分解等
情况发生，应将其外观：红棕色半；pH值：9~10之间；有效成分含量：50%。主要由络合剂剂和选择性
pH值缓冲剂组成。需处理适用气量：<10万Nm³/h；原料气进口H₂S含量不限；脱硫精度能达到：<1
0ppm。使用：通常使用按气体量、H₂S含量、脱硫液总量和初始化浓度核算出初始用量

脱硫催化剂CF-01
剂的初始化浓度一般控制在0.6~1%。络合铁湿法脱硫技术简介络合铁湿法脱硫工艺的基本原理脱硫原
理吸收氧化总反应方程式H₂S(g)+2Fe³⁺(L) 2H⁺(L)+S +2Fe²⁺(L)再生原理为恢复溶液吸收H₂S的能力，
就必须对溶液进行再生，再生主要发生氧化析硫反应：O₂(g)+H₂O(L)+2Fe²⁺(L) 2OH⁻(L)+2Fe。

包装、存储、运输注意事项：180L铁通或塑料桶密封包装，为了避免X-

脱硫剂中的络合剂挥发、分解等情况发生，应将其外观：红棕色半；pH值：9~10之间；

有效成分含量：50%。主要由络合剂剂和选择性pH值缓冲剂组成。

在络合铁脱硫剂二元氧化还原体系中起到亚铁离子和促进再生中电子转移作用。应用技术特点：

脱硫效率高。的抗波动能力强。硫容高。该工艺选择性高，基本没有副盐产生。适用范围：

应用于焦炉煤气、半水煤气、天然气、沼气、石油伴生气以及工业驰放气

气体中含有的H₂S、CO₂等酸性气体以及COS、硫醇、等有机硫的净化脱除处理。使用：

密封、避光存储。保存期限：常温一年。

不过，仔细想想，“地摊经济”其实还是和环保企业有关的，并且关系还很大。它释放出一个重大，意味着环保产业的商业将发生重大转变。首先，为什么大力推动“地摊经济”。是因为今年经济形势不好，受新冠疫情冲击影响，一季度的GDP增长甚至是负的，这已经是多少年没有出现过的状况了。3、和2007年相比，造纸行业化学需氧量了84%，钢铁行业了54%，水泥行业氮氧化物了23%。4、工业企业废水处理、脱硫、除尘等设施数量分别是2007年的2.4倍、3.3倍和5倍。5、畜禽规模养殖场粪便和资源化利用比例分别达到了85%和78%，生猪规模养殖场干清粪比例由2007的55%到了2017年的87%。批保护督察“回头看”，主要盯住督察整改不力，特别是、官僚，重点检查列入整改方案的重大生态问题及其查处整改情况。截至6月15日，批保护督察“回头看”6个督察组均完成阶段省级层面督察任务。为创新保护，2015年7月，深改组第十四次会议审议通过了《保护督察方案(试行)》，明确建立环保督察机制。据了解，督察工作以保护督察组的形式，对省区市委和及其有关部门开展，并下沉至部分地市级委、部门。

gGVa3scV