

新疆络合铁催化剂推荐

产品名称	新疆络合铁催化剂推荐
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	44:44 44:44 44:44
公司地址	河北省廊坊市大城县
联系电话	0316-5518818 18333671888

产品详情

络合铁催化剂推荐

卓越的品质，求实的信誉深得用户好评。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。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。该工艺选择性高，基本没有副盐产生。使用：密封、避光存储。保存期限：常温一年。具有硫容高，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%。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。该工艺选择性高，基本没有副盐产生。使用：密封、避光存储。保存期限：常温一年。具有硫容高，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%。

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，始终致力于为新老客户，更大限度的节约资源、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！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。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。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 $H_2S(g)+2Fe^{3+}(L) \rightarrow 2H^+(L)+S \downarrow +2Fe^{2+}(L)$ 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： $O_2(g)+H_2O(L)+2Fe^{2+}(L) \rightarrow 2OH^-(L)+2Fe$ 。

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。

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。

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。

脱硫剂A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：180L铁通或塑料桶密封包装，为了避免铁基脱硫剂的络合剂挥发、分

解情况发生应将其密封、避光存储。络合铁脱硫催化剂B剂本品特性：外观：酱半；pH值：10~11之间

；有效成分含量：40%。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。

督察反馈指出，哈尔滨市冬季大气污染严重，重污染天气频发，影响群众生产生活。督察发现，哈尔滨
燃煤锅炉淘汰不实，南岗、香坊两区2015年上报已淘汰的165台燃煤小锅炉中有48台实际没有淘汰。宁夏

自治区2014年、2015年PM₁₀年均浓度分别比2013年增长20.6%和21.8%，连续两年未完成大气考核任务。

白洋淀污染治理成为雄安新区建设前提水市场预估约470亿规模近日，环保部将雄安新区的白洋淀与洱海、

丹江口一同列入“新三湖”水污染治理，“新三湖”一词的亮相，迅即吸引了公众的视线，而白洋淀

被正式列入“新三湖”，次上升到环保工作重点，这无疑是个千载难逢的发展机遇。从引导ESG投资来

看，一方面ESG作为非财务绩效指标可更为真实的窥测投资主体的、等是否可，进而保证投资的长期回

报收益；另一方面，ESG投资可有效规避各类风险，一是ESG好的企业在经营和风控方面均的更为优异，

其存在的违约可能性较低，二是以ESG为参考在市场对企业资信及行为。于2021年2月颁布了《关于加快

建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》，旨在建立健全绿色低碳循环发展经济体系，促进经

济社会发展绿色转型，解决我国资源生态问题。指导意见明确提出绿色环保产业的重点发展方向，就中

小企业当前循环经济发展动力不足的现状给予了强劲的政策支持。

gGVa3scV