

# 山西省复合络合铁催化剂价格

产品名称	山西省复合络合铁催化剂价格
公司名称	河北希斯源环保科技有限公司
价格	66.00/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

### 山西省复合络合铁催化剂价格

氧化析硫反应：本品特性：硫容高。

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！络合铁脱硫催化剂A剂应将其外观：红棕色半；pH值：9~10之间；无机盐：0.3%（以Cl<sup>-</sup>、SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>离子计）

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<sup>-</sup>、SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>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H<sub>2</sub>S波动强 H<sub>2</sub>S脱除效率高的特性，一次性脱除H<sub>2</sub>S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H<sub>2</sub>S、CO<sub>2</sub>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Nm<sup>3</sup>/h；原料气进口H<sub>2</sub>S含量不限；脱硫精度能达到：<10ppm。使用：通常使用按气体量、H<sub>2</sub>S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。

投加按：A剂 剂是5 1的分数比核算投加。的抗波动能力强。 $O_2(g)+H_2O(L)+2Fe^{2+}(L) \rightarrow 2OH^-(L)+2Fe^{3+}(L)$ 包装、存储、运输注意事项：180L铁桶或塑料桶密封包装，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H<sub>2</sub>S、CO<sub>2</sub>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。

号，2011年9月19日公布)125.关于加强 辐照装置退役工作的通知(环办函〔2011〕1150号，2011年9月27日公布)126.关于印发《“十二五”主要污染物总量减排核算细则》的通知(环发〔2011〕148号，2011年12月2。1-4月，168个重点城市中石家庄、包头、安阳市等城市空气相对较差(从倒数第1名至并列倒数第20名)；海口、、丽水市等城市空气相对(从第1名至第20名，见附表6)。附表年4月地表水考核断面水状况排名前30位城市及所在水体附表年4月地表水考核断面水状况排名后30位城市及所在水体注：表中带水体水质达到《地表水》(GB 类或 类。地级及以上城市地表水考核断面排名参加排名的地级及以上城市，覆盖2050个国控断面(其中1940个为地表水考核断面，110个为入海控制断面)。1-5月，平均优良天数比例为64.2%，同比上升11.8个百分点；PM<sub>2.5</sub>浓度为60微克/立方米，同比下降16.7%。黄晓军认为，“双循环是对内改革，对外继续开放的概念”，产业在的市场够大，进一步引进欧洲新的技术、理念和，继续学习他人的独到之处，同时在自己做大做强 的情况下，再根据市场和格局一些有利条件的变化，在的主导下，走向市场。成立之日起算，包括建设期和期，具体约定如下：建设期：成立之日起算，不超过三年，其中各单位项目建设期按下列分别计算——(1)生活垃圾分类收运项目为1年；(2)垃圾收集站改造建设项目为3年；(3)环卫保洁、绿化养护、照明、人行道养护设备建设项目根据移交进度总建设期为3年，单位项目建设期不。【环保在线行业动态】2018年1月17日，环保部印发了《排污许可办法(试行)》，意味着排污许可制度落地生根迈出实质步伐，也标志着我国进入证据化时代。今后，企业要排污就必须持证，且需以排放口为单元接受环保部门的。