股票有萤石题材的有哪些...大家好,混凝土怎么有股水泥 味啊-股识吧

一、有没有投资小利润高的医药中间体

目前,我国已开发并已投入批量生产的喹诺酮类抗菌药主要有诺氟沙星、环丙沙星 、氧氟沙星、依诺沙星、洛美沙星、氟罗沙星等。

其中诺氟沙星、环丙沙星、氧氟沙星生产量最大,约占国内氟喹诺酮类抗菌药总产 量的98%。

喹诺酮类一般由含氟苯环合成含氟喹啉类化合物后与哌嗪(或甲基哌嗪)缩合而得。

由于我国萤石储量丰富,因而是世界含氟药物和中间体产量最大的国家之一,有80%以上的含氟中间体供应出口。

从整体上看,我国氟苯类中间体发展较早,目前生产能力普遍过剩;

三氟甲苯类中间体发展较晚,近年来发展速度较快;

而对于杂环芳香族化合物特别是含氟吡啶类,我国目前只有个别研究单位和生产厂家拥有含氟吡啶类中间体的合成技术,因此,含氟吡啶类中间体将成为今后几年国内含氟中间体研发的主要方向之一。

4.2 对氨基酚缺口较大我国已成为世界上最大的解热镇痛药生产国,阿司匹林、扑热息痛、安乃近等品种的产量均超万吨,非那西丁、氨基比林、安替比林等品种的产量超过1000吨。

目前我国解热镇痛药的产量增长很快,预计今后还将以8%左右的速度增长。

为解热镇痛药配套生产的中间体产量大,生产企业多。

随着解热镇痛药的增长,其中间体也获得了长足的发展。

2003年国内扑热息痛消费量快速增加,出口也呈迅猛增长势头,出口量为28163吨,全年出口量同比增幅达1倍左右。

到2004年上半年其出口增速虽然放慢,但依然有所增长,2004年1~5月扑热息痛的出口量为12501吨,略高于去年同期。

对氨基酚是合成扑热息痛的重要中间体,近年来也增长迅速。

目前,我国对氨基酚年产量约为3.2万吨,预计到2005年,国内扑热息痛产量将达到5万吨以上,医药工业将消耗对氨基酚4.5万吨,再加上在其他领域的应用,2005年对氨基酚总需求量约为5万吨,市场缺口较大,开发利用前景广阔。

二、002459这支股可以介入吗

最近更多的维持震荡走势,震荡结束向上突破的可能性还是很大的。 10.27元成本目前已套,建议持股待涨为好,如果有调整机会最好在低位补仓。

三、巨化股份后市如何

巨化股份(600160)投资亮点:1.产业链完整及其配套优势。

公司形成以氟化工为核心,煤化工、氯碱化工为配套的完整产业链,循环经济特征明显,抗市场波动风险的能力较强。

2.规模和技术优势。

公司核心产业氟化工及其它主导产品在规模、技术上处于行业领先水平。

公司16种主要产品标准采用国际标准或国际先进企业标准。

甲烷氯化物、离子膜烧碱、R134a 等主导产品生产技术达到国际先进水平。

3.发展氟化工的资源优势。

公司地处萤石资源丰富的地区,煤化工、氯碱化工与氟化工配套,以及巨化长期发展所积累的丰富的人力资源和完善的公用工程设施,为公司打造中国氟化工先进制造业基地提供良好的支撑。

4.目前公司烧碱产能位居国内第三位,PVC产能位居第十三位,VDC产能位居国内第一位,具有规模效益,且公司氯碱产品与公司氟化工产品在原料供应和副产品利用上形成产业循环优势。

四、大家好,混凝土怎么有股水泥味啊

因为,混凝土中含有水泥,谢谢采纳

五、巨化股份基础化工产品指的是什么

氟化工概念股哪些氟化工概念股览 巨化股份(600160):巨化股份机氟化工行业转型升级程领企业主要事氟化工原料及续产品、基本化工原料及续产品农药、食品添加剂产与销售产品四类80余种口30家区 三富(600636):三富目前内、品种全集科研、产、经营体化机氟化工企业拥内完整氟化工产业链产品涉及CFCs、CFC替代品、含氟聚合物含氟精细化品四类产品产品种类达30种亿利能源(600277):亿利

集团筹建氟化工工业园区依托萤石、硫酸、煤、电等廉价资源优势矿产资源独家垄断采产1万吨AHF(水氢氟酸);

0.3万吨TEF(四氟乙烯);

0.15万吨PTEF(聚四氟乙烯)西部氟化工基

参考文档

下载:股票有萤石题材的有哪些.pdf

《股票为什么可用数是0》

《股票中的波动指的是什么》

《还有什么能撑起美股》

《猪肉股票为什么下跌了》

下载:股票有萤石题材的有哪些.doc

更多关于《股票有萤石题材的有哪些》的文档...

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

https://www.gupiaozhishiba.com/article/6593793.html