## 北京丙二醇食品级

生成日期: 2025-10-26

二、产品特性性状:无色透明液体,有微弱醚味。低毒性;低粘度;低表面张力;适度的蒸发速率;良好的溶解、偶联能力。溶解性能:与水混溶,适当的HLB值.可溶解油脂,天然树脂与橡胶,纤维素,聚醋酸乙烯酯,聚乙烯醇缩甲/乙/丁醛,醇酸树脂,酚醛树脂,尿素树脂等高分子化学物。三、产品用途1、用作硝化纤维素、乙基纤维素、聚醋酸乙烯酯等的溶剂;用作硝化纤维素、乙基纤维素、聚醋酸乙烯酯等的溶剂,涂料、染料的溶剂,也是刹车油组分。用作印刷油墨、磁漆的溶剂,也用作切削油、工作油洗涤用溶剂。用作水基稀释涂料的偶联剂(常混合使用);2、水基涂料的活性溶剂;3、家用和工业清洁剂、脂和涂料去除剂、金属清洁剂、硬表面清洁剂的溶剂和偶联剂;4、溶剂型丝网印刷油墨的基本溶剂、偶联剂;5、还原染料织物的偶联剂、溶剂;6、化妆品配方的偶联剂和护肤剂;农业杀虫剂的稳定剂;地面光亮剂的凝结剂。在化妆品、牙膏和香皂中可与甘油或山梨醇配合用作润湿剂。北京丙二醇食品级

丙二醇甲醚□PM□产品英文名□PropyleneGlycolMethylEtherCASNo□107-98-2分子

式□CH2OCH2CHOHCH2分子量::无色透明液体。毒性低;溶解性强,能与水和多种有机溶剂混溶;偶联性强;表面张力低;粘度低;蒸发速率高。2.用途:用于涂料和清洁剂。具体应用作水基涂料的活性溶剂;溶剂基印刷油墨的活性溶剂和偶联剂;圆珠笔和钢笔墨水的溶剂;家用和工业清洁剂、去锈剂和硬表面清洁剂的偶联剂和溶剂;农业杀虫剂的溶剂;与丙二醇正丁醚混合用于玻璃清洁剂配方。丙二醇甲醚是E-系列溶剂特别是EM□乙二醇甲醚)和EE□乙二醇乙醚)很好的代用品。丙二醇甲醚的特性:酸度(与乙酸计)〈含水量〈颜色□APHA□<10纯度>PM-2异构体〈密度(在25°C□lb/Gallon自燃温度532°F蒸馏范围

(在760mmHg□117-125°C蒸气压(在25°C□mmHg折射率(在25°C□表面张力(在25°C□Dynes/cm比重(在25/25°C□闪点(闭杯□32°C蒸发速率□BuAc=100□66溶解性(在20°C□□北京丙二醇食品级南京宝加瑞有丙二醇甲醚。

甲基丙二醇英文名称2-BENZOYL-1-CYANO-6,7-DIMETHOXY-1,2,3,4-

TETRAHYDROISOQUINOLINE,97英文别名2-BENZOYL-1-CYANO-6,7-DIMETHOXY-1,2,3,4-TETRAHYDROISOQUINOLINE,97CAS10174-83-1分子式C19H18N2O3分子量说明书化学名称: 2-甲基-1,3-丙二醇简称[MPD英文名[]2-methyl-1[]3-propanediol分子式C4H10O2相对分子质量90[]12CAS编号: 2163-42-0甲基丙二醇为透明低粘度液体。与水、甲醇、乙醇、丁醇、丙二醇、丙二醇单甲醚、四氢呋喃、碳酸内酯、苯乙烯混溶,不溶于环己烷、己烷、甲苯、二甲苯。在-54℃左右粘度度增加,出现不明显的结晶。外观,无色透明液体闪点(闭杯),127℃粘度(20℃),;(25℃),表面张力(20℃),蒸汽压(20℃),〈13;(100℃),573相对密度(20℃),~沸点,212℃自燃温度,380℃熔点,一54℃折射率(20℃),临界温度。

四、应用领域主要用作硝基纤维、醇酸树脂和顺酐改性的酚醛树脂的优良溶剂,用作喷气机燃料抗冻剂和制动流体的添加剂等;主要用作溶剂、分散剂和稀释剂,也用作燃料抗冻剂、萃取剂等。五、生产方法1、由1,2-环氧丙烷水合生成一缩二丙二醇,再与甲醇反应而得。另一种方法是将1,2-环氧丙烷在BF3催化下与甲醇反应,调整甲醇配比,先水解成一缩二丙二醇,再进一步反应生成本品。精制方法:分馏精制。六、安全说明1、急救措施【皮肤接触】脱去污染的衣着,用流动清水冲洗。【眼睛接触】提起眼睑,用流动清水或生理盐水冲洗。就医。【吸入】迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸困难,给输氧。如呼吸停止,

美国能源企业在线石油和天然气钻井数量连续第八周增加,为连续第19个月增长。通用电气公司的油田服务机构贝克休斯公布的数据显示,截止2月25日的一周,美国在线钻探油井数量522座,为2020年4月以来高位,比前周增加2座;比去年同期增加213座。报告显示,迦南伍德福德盆地(CANAWOODFORD)盆地增加2座;俄克拉荷马州西部的花岗岩冲击盆地□GraniteWash□盆地减少2座;海恩斯维尔(Haynesville)盆地增加3座;堪萨斯州的密西西比□Mississippian□盆地增加1座;二叠纪盆地增加3座;本周美国海上平台12座,与前周持平,比去年同期减少5座。贝克休斯数据还显示,同期美国天然气钻井数127座,比前周增加3座;比去年同期增加35座。其中美国陆地石油和天然气平台共计635座,比前周增加5座;比去年同期增加250座。美国油气钻井平台总计650座,为2020年4月以来比较高,比前周增加5座;比去年同期增加248座。

二丙二醇甲醚水基涂料的活性溶剂。北京丙二醇食品级

宝加瑞有陶氏工业级,医药级丙二醇。北京丙二醇食品级

目前丙二醇市场价格同环氧丙烷市场价格走势基本一致,但重心高于环氧丙烷价格,年后出口订单陆续交付,工厂库存无压上涨动力较强,国内下游复工期间补货意向增加,贸易商采购积极,市场气氛高涨,较环丙价差较大。而本周丙二醇市场涨至17000-17500元/吨,市场高位抵触情绪增加,新单气氛逐渐减弱,需求端上涨动力不足,供应端山东石大兖矿装置恢复,山西中科惠安丙二醇供应放量,市场供需消息面偏空,整体丙二醇市场重心涨势放缓,贸易商观望心态,个别实盘松动,整体成交一般。图22021-2022年国内DMC&PG利润走势图数据来源:隆众资讯利润方面:本周DMC&PG综合理论平均利润在9000元/吨,较上周继续回落,春节假期之后,碳酸二甲酯市场处于清淡过节状态,场内供应量逐渐升高,各家库存压力渐增,节后首周展开下跌趋势;下\*\*业聚碳酸酯行业采购偏慢,电池电解液暂时少有入市,供应较前期供应明显增量的情况下,市场再偏弱下调。丙二醇上涨动力不足,市场稳中偏弱,出现整体综合利润下滑情况,但较去年同期增利明显。北京丙二醇食品级

南京宝加瑞化工有限公司主要经营范围是化工,拥有一支专业技术团队和良好的市场口碑。公司业务涵盖 乙二醇,乙二醇丁醚,二丙二醇甲醚,丙二醇甲醚等,价格合理,品质有保证。公司将不断增强企业重点竞争力,努力学习行业知识,遵守行业规范,植根于化工行业的发展。在社会各界的鼎力支持下,持续创新,不断 铸造\*\*\*服务体验,为客户成功提供坚实有力的支持。