

芑 安全技术说明书

第一部分	化学品及企业标识	第九部分	理化特性
第二部分	危险性概述	第十部分	稳定性和反应活性
第三部分	成分/组成信息	第十一部分	毒理学信息
第四部分	急救措施	第十二部分	生态学信息
第五部分	消防措施	第十三部分	废弃处置
第六部分	泄漏应急处理	第十四部分	运输信息
第七部分	操作处置与储存	第十五部分	法规信息
第八部分	接触控制和个体防护	第十六部分	其他信息

第一部分：化学品及企业标识

中文名称：	芑	中文别名：	嵌二萘
英文名称：	Pyrene	英文别名：	无资料
CAS号：	129-00-0	技术说明书编码：	MSDS#2287
供应商名称：		供应商地址：	
供应商电话：		供应商应急电话：	
供应商传真：		供应商Email：	

第二部分：危险性概述

危险性类别：	无资料
侵入途径：	吸入 食入 经皮吸收
健康危害：	未见急性中毒报道。长期接触3-5mg / m ³ ，可见头痛、乏力、睡眠不佳、易兴奋、食欲减退、白细胞增加，血沉增速等。低于0.1mg / m ³ ，未见不良影响。
环境危害：	无资料
燃爆危险：	无资料

第三部分：成分/组成信息

有害物成分：	芑；嵌二萘
含量：	100%

第四部分：急救措施

皮肤接触：	脱去污染的衣着，用肥皂水及清水彻底冲洗。
眼睛接触：	立即翻开上下眼睑，用流动清水冲洗15分钟。就医。
吸入：	脱离现场至空气新鲜处。
食入：	误服者给饮足量温水，催吐，就医。

第五部分：消防措施

危险特性：	遇明火、高热可燃。受高热分解放出有毒的气体。		
建规火险分级：	丙		
有害燃烧产物：	一氧化碳、二氧化碳、成分未知的黑色烟雾。		
灭火方法：	泡沫、二氧化碳、干粉、1211灭火剂、砂土。用水可引起沸溅。		
第六部分：泄漏应急处理			
应急处理：	切断火源。戴好防毒面具，穿化学防护服。收集运到空旷处焚烧。如大量泄漏，收集回收或无害处理后废弃。		
第七部分：操作处置与储存			
操作注意事项：	无资料		
储存注意事项：	储存于阴凉、干燥、通风良好的库房。远离火种、热源。保持容器密封。应与氧化剂分开存放。轻装轻卸。		
第八部分：接触控制/个体防护			
中国MAC(mg/m3)：	未制订标准		
前苏联MAC(mg/m3)：	0.03(皮)		
TLVTN：	无资料		
TLVWN：	无资料		
接触限值：	美国TLV-TWA：未制订标准 美国TLV-STEL：未制订标准		
监测方法：	无资料		
工程控制：	密闭操作。提供良好的自然通风条件。		
呼吸系统防护：	一般不需特殊防护，但建议特殊情况下，佩带防毒面具。		
眼睛防护：	可采用安全面罩。		
身体防护：	穿工作服。		
手防护：	必要时戴防化学品手套。		
其他防护：	无资料		
第九部分：理化特性			
pH：	无资料	熔点(℃)：	150
沸点(℃)：	393.5	分子式：	C16H10
主要成分：	无资料	饱和蒸气压(kPa)：	无资料
辛醇/水分配系数的对数值：	无资料	临界温度(℃)：	无资料
闪点(℃)：	无资料	引燃温度(℃)：	无资料
自燃温度：	引燃温度(℃)：无资料	燃烧性：	可燃
溶解性：	不溶于水，溶于乙醇、乙醚等。	相对密度(水=1)：	1.27
相对蒸气密度(空气=1)：	无资料	分子量：	202.26

燃烧热(kJ/mol):	无资料	临界压力(MPa):	无资料
爆炸上限%(V/V):	无资料	爆炸下限%(V/V):	无资料
外观与性状:	无色、棱形晶体(不纯物为黄色)。		
主要用途:	用于制合成树脂、还原染料和分散性染料。直接氧化成芑醌,用于制还原染料。		
其它理化性质:	无资料		
第十部分：稳定性和反应活性			
稳定性:	稳定		
禁配物:	强氧化剂。		
避免接触的条件:	无资料		
聚合危害:	不能出现		
分解产物:	无资料		
第十一部分：毒理学信息			
急性毒性:	属低毒类LD50: 大鼠经口: 2750mg / kg; 小鼠经口: 800mg / kgLC50: 大鼠吸入: 170mg / m3		
亚急性和慢性毒性:	无资料		
RTECS:	UR2450000		
刺激性:	无资料		
致敏性:	无资料		
致突变性:	无资料		
致畸性:	无资料		
致癌性:	无资料		
第十二部分：生态学资料			
生态毒理毒性:	无资料		
生物降解性:	无资料		
非生物降解性:	无资料		
生物富集或生物积累性:	无资料		
其它有害作用:	工作后,淋浴更衣。避免长期反复接触。		
第十三部分：废弃处置			
废弃物性质:	处置前应参阅国家和地方有关法规。建议用焚烧法处置。		
废弃处置方法:	无资料		
废弃注意事项:	无资料		
第十四部分：运输信息			
危险货物编号:	无资料		
UN编号:	无资料		

IMDG规则页码:	无资料
包装标志:	无资料
包装类别:	无资料
包装方法:	无资料
运输注意事项:	无资料

第十五部分：法规信息

法规信息:	无资料
-------	-----

第十六部分：其他信息

参考文献:	http://www.ichemistry.cn/chemistry/129-00-0.htm
修改说明:	无资料
其他信息:	无资料
填表部门:	
审核部门:	

其他化学品msds报告(注：[注册会员](#)重新下载无此部分内容)

[硫酸msds报告](#) [乙醇msds报告](#) [烧碱msds报告](#) [盐酸msds报告](#) [异丙醇msds报告](#) [氮气msds报告](#) [丙酮msds报告](#) [氨水msds报告](#) [甲醇msds报告](#) [甲苯msds报告](#) [氧气msds报告](#) [氢气msds报告](#) [苦味酸msds报告](#) [硝酸msds报告](#) [乙酸msds报告](#) [吩噻嗪](#) [邻甲苯甲酸](#) [愈创木酚](#) [邻甲基氯化苄](#) [4-氟丁醇](#) [4-氟丁醛](#) [硝酸甲酯](#) [硝酸钍](#) [硝酸铀](#) [硝酸羟胺](#) [\(邻\)异丙基苯酚](#) [酞酸二乙酯](#) [邻苯二甲酸二丁酯](#) [酞酸二壬酯](#) [邻苯二甲酸二丙烯酯](#)

MSDS信息来源：[危化msds报告](#) powered by

