

石油焦油 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：	石油焦油	中文别名：	无资料
英文名称：	Petroleum tar	英文别名：	无资料
CAS号：	无资料	技术说明书编码：	MSDS#1405
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：	第3.2类 中闪点易燃液体
侵入途径：	吸入 食入 经皮吸收
健康危害：	对实验小鼠，导致暂时性脱毛，严重角化及脱屑，引起内脏营养性障碍性病变而死亡。还可使之发生乳头瘤，后转为扁平细胞癌。囊增生、黑头粉刺、毛细血管扩张、多发性病。随着工龄的增加，色素沉着加剧、毛细血管扩张数增多，皮肤脱屑。某些病例在皮肤病部位出现扁平细胞癌。
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：	石油焦油
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，立即用流动清水彻底冲洗。就医。
吸入：	脱离现场至空气新鲜处。就医。
食入：	误服者用水漱口，饮牛奶或植物油，洗胃并灌肠，就医。

第五部分：消防措施

危险特性：	受高热分解放出有毒的气体。
建规火险分级：	无资料
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：	雾状水、泡沫、二氧化碳、干粉、砂土。

第六部分：泄漏应急处理

应急处理：	切断火源。戴好防毒面具，穿一般消防防护服。在确保安全情况下堵漏。用不燃性分散剂制成的孔液刷洗，经稀释的洗液放入废水系统。如大量泄漏，利用围堤收容，然后收集、转移、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、通风仓间内。远离火种、热源。防止阳光直射。保持容器密封。搬运时轻装轻卸，保持包装完整，防止洒漏。

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)：	未制订标准
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：	提供良好的自然通风条件。
呼吸系统防护：	高浓度环境中，佩带防毒面具。
眼睛防护：	一般不需要特殊防护，高浓度接触时可戴安全防护眼镜。
身体防护：	穿工作服。
手防护：	戴防护手套。
其他防护：	无资料

第九部分：理化特性

pH：	无资料	熔点(℃)：	无资料
沸点(℃)：	200-220	分子式：	无资料
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(℃)：	77.7	引燃温度(℃)：	无资料
自燃温度：	无资料	燃烧性：	可燃

溶解性：	不溶于水混溶。	相对密度(水=1)：	1.05
相对蒸气密度(空气=1)：	无资料	分子量：	0
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：	褐色至黑色油状液体。		
主要用途：	经加工可得汽油、煤油、柴油、润滑油和石蜡等。		
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：	致癌		
亚急性和慢性毒性：	无资料		
RTECS：	无资料		
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。谨防其致癌性。		
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：	32192
UN编号：	1999
IMDG规则页码：	3382
包装标志：	7
包装类别：	III
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：	无资料
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](#) [间甲基环己醇](#) [甲基苯乙烯](#) [亚硝酸正戊酯](#) [胡萝卜酸乙酯](#) [1, 3-丙二醇](#) [β-丙内酯](#) [丙基环戊烷](#) [间甲氧基苯胺](#), [间茴香胺](#) [邻氟甲苯](#) [间氟甲苯](#) [己二醛](#) [1, 2, 6-己三醇](#) [己内酰胺](#) [2-己炔](#) [风梨醛](#)

MSDS信息来源：[石油焦油msds报告](#) powered by

