

**(28479-22-3) 异氰酸氯甲苯酯安全技术说明书 MSDS**

标 识	中文名: 异氰酸氯甲苯酯 俗 称 (别名):	英文名: CHLOROMETHYLPHENYLISOCYANATE; Isocyanicacid, 3-chloro-p-tolyester			
	分子式: C8H6ClNO; OCNC6H3ClCH3	分子量:	UN 编号: 2236		
	危险性类别: 易燃液体,类别 3;急性毒性-吸入,类别 2;皮肤腐蚀/刺激,类别 1B;严重眼损伤/眼刺激,类别 1;特异性靶器官毒性-一次接触,类别 3 (呼吸道刺激)	危化品编号: 2717 危规号:	CAS 号: 28479-22-3		
	包装标志:	包装类别:			
理 化 性 质	外观性状: 无色至黄色液体或低熔点固体				
	溶解性:				
	溶点: (℃) 23	沸点: (℃)			
	相对密度 (水=1):	相对密密度 (空气=1):			
	饱和蒸气压 (kPa):	燃烧热 (kJ/mol):			
	临界温度 (℃):	临界压力 (MPa):			
燃 烧 爆 炸 危 险 性	燃烧性:	闪点:			
	爆炸下限:	爆炸上限:			
	引燃温度:	最小点火能: (mJ): 无资料			
	最大爆炸压力 (MPa): 无资料	稳定性:			
	聚合危害:	燃烧分解产物:			
	禁配物:				
毒 性	危险特性:				
	灭火方法:				
健 康 危 害	毒性: LD50: 有毒 LC50:				
急 救	侵入途径: 吸入, 食入, 皮肤及眼睛接触				
	健康危害 吸入后, 会影响健康; 类似的化学品可刺激皮肤、眼、鼻、喉、呼吸道、肺				
防 护	※皮肤接触: 用大量肥皂、水洗; 就医 ※眼睛接触: 用大量水冲洗至少 30 分钟; 就医 ※吸入: 立即将患者移离暴露区, 呼吸停止时, 施行呼吸复苏术; 心跳停止时, 施行心肺复苏; 就医 ※食入:				
	中国 MAC: 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN:				
	※工程控制: 严禁烟火				
	※呼吸系统防护:				
	※眼睛防护: 戴防溅、防尘防护镜或防毒面具				
	※身体防护: 穿戴防护服、手套、足靴、头盔, 每天清洗				
泄 漏 处 理	※手防护:				
	※其他防护:				
泄 漏 处 理	泄漏处理: 须穿戴防护用具进入现场; 排除一切火情隐患, 现场通风; 用蛭石、干砂、泥				

漏 处 理	土或类似吸附剂吸附液体泄漏物，装入密闭容器中
储 运	储存时应由受过专业训练的人员操作；远离酸(盐酸、硝酸)、碱(氢氧化钠、钾)、胺(氨水)；存于密封容器内，置于凉爽、通风处，避免接触热、光、湿气，储存温度不得高于 30℃；严禁烟火。须贴“毒品”标签，航空、铁路限量运输