

(465-73-6) 异艾氏剂 1, 2, 3, 4, 10 六氯-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-六氢-1, 4 桥-5, 8-
桥二甲撑萘安全技术说明书 MSDS

标 识	中文名：异艾氏剂 1,2,3,4,10 六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氢-1,4 桥-5,8-桥二甲撑萘 俗称(别名):	英文名：ISODRIN ; Hexachlorohexahydrodimethanonaphthalene			
	分子式：C ₁₂ H ₈ Cl ₆	分子量：	UN 编号：2761		
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 2*;急性毒性-经皮,类别 1;急性毒性-吸入,类别 2*;危害水生环境-急性危害,类别 1;危害水生环境-长期危害,类别 1	危化品编号：1353 危规号：	CAS 号：465-73-6		
	包装标志：	包装类别：			
理 化 性 质	外观性状：固体				
	溶解性：				
	溶点：(℃) 240~242	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：				
	危险特性：				
毒 性	灭火方法：喷水或使用干粉、二氧化碳、泡沫灭火剂；用水冷却火中容器，以防爆炸；穿戴防护服；转移容器				
	毒性：LD ₅₀ : PLD: 5~50mg / kg(人经口)LC ₅₀ :				
健 康 危 害	侵入途径：吸入，皮肤及眼睛接触				
	健康危害 暴露会损伤肾和交感神经系统，引起机能亢进及全身不舒服，出现头痛、恶心、呕吐、头昏、颤抖、痉挛、血压升高、发烧、心跳过速、多眠和行为不正常等症状，甚至会因呼吸抑制而死亡				
急 救	※皮肤接触：立即用水冲洗 15 分钟 ※眼睛接触：立即用水冲洗 15 分钟 ※吸入：移至新鲜空气处，施行人工呼吸或输氧 ※食入：其它：使患者保持镇定并维持其体温；就医并留医观察潜伏病症				
	中国 MAC: 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN:				
	※工程控制：				
	※呼吸系统防护：紧急情况下，戴压气式、自吸式、全面罩自携式呼吸器或自吸式送风呼吸器 ※眼睛防护： ※身体防护：穿全遮式防化服				

	※手防护： ※其他防护：
泄漏 处理	泄漏处理： 先通风再进入现场；尽量堵漏；喷水降低蒸气浓度；少量泄漏液，用砂或其他不燃吸附剂吸附并收集于容器中；少量干粉泄漏，铲入清洁、干燥的容器中，封盖；大量泄漏，围堤处理
储运	储运： 须贴“有毒”标签，航空、铁路限量运输