

## (2763-96-4) 蝇蕈醇氨甲基羟异恶唑安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：蝇蕈醇氨甲基羟异恶唑 俗称（别名）：		英 文 名：MUSCIMOL；Agarin；3-Hydroxy-5-aminomethyl-isoxazole	
	分子式：C4H6N2O2		分子量：	UN 编号：
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 2		危化品编号：26 危规号：	CAS 号：2763-96-4
	包装标志：		包装类别：	
理化性质	外观性状：晶体			
	溶解性：			
	熔点：（℃）175		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：			
	灭火方法：			
毒性	毒性：LD50：PLD：109mg / kg(人经口)LC50：			
健康危害	侵入途经：食入			
	健康危害 本品是一种中枢神经镇静剂，中毒初期出现昏昏欲睡、僵木、肢体肌肉抽搐、情绪多变、空间和时间感失常、睡眠时伴有轻微的恶心和呕吐			
急救	※皮肤接触：用清水冲洗至少 15 分钟 ※眼睛接触：用清水冲洗至少 15 分钟 ※吸入：将患者移至新鲜空气处，施行人工呼吸 ※食入：其它：立刻将被污染的衣物转移			
防护	中国 MAC：前苏联 MAC：TLVTN：TLVWN： ※工程控制： ※呼吸系统防护：紧急情况下，戴压气式呼吸器、自吸式呼吸器、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	泄漏处理：			

理	
储 运	储运：