

(7783-00-8)亚硒酸安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：亚硒酸 俗称（别名）：		英 文 名 ： SELENOUSACID ； Monohydratedseleniumdioxide； Selemousacid	
	分子式：H2O3Se； H2SeO3		分子量：	UN 编号：
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 3;急性毒性-吸入,类别 3;皮肤腐蚀/刺激,类别 1;严重眼损伤/眼刺激,类别 1;特异性靶器官毒性-反复接触,类别 1;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：2470 危规号：	CAS 号：7783-00-8
	包装标志：		包装类别：	
理化性质	外观性状：无色固体			
	溶解性：溶解度：167			
	熔点：（℃）70(分解)		沸点：（℃）	
	相对密度（水＝1）：3. 0		相对密密度（空气＝1）：	
	饱和蒸气压（kPa）：		燃烧热（kJ/mol）：	
燃烧爆炸危险性	临界温度（℃）：		临界压力（MPa）：	
	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：LC50：			
健康危害	侵入途经： 吸入，皮肤及眼睛接触			
	健康危害 亚硒酸及其盐可渗入皮肤使人中毒；口服呈剧毒；无机硒化合物可造成皮炎；接触后呼吸有大蒜味、脸色灰白、紧张、消化不良；常见工业危害为刺激、灼烧皮肤			
急救	※皮肤接触： 立即用水冲洗至少 15 分钟；隔离被污染衣物 ※眼睛接触： 立即用水冲洗至少 15 分钟 ※吸入： 将患者移至新鲜空气处；就医 ※食入：			
防护	中国 MAC: 美国 TWA: 0. 2mg / m3, ACGIH, OSHA 英国 TWA: 0. 2mg / m3 德国 MAK: 0.1mg / m3 美国: 50μg / l(饮用水)中国 MAC: 0. 01mg / l(以 Se 计) 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、全面罩自携式或自吸式送风呼吸器 ※眼睛防护： ※身体防护：穿全遮式防护服 ※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，以避免吸入和皮肤接触；保持现场通风，用简便、安全的方法把泄漏物装入密闭容器内；用蛭石、干砂、泥土或类似物质吸收液体泄漏物
储 运	储运：