

(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: H ₂ O ₃ Se; H ₂ SeO ₃	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				
	溶点: (℃) 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: LD ₅₀ : LC ₅₀ :				
健康危害	侵入途径: 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				
防护	※吸入: 将患者移至新鲜空气处; 就医				
	※食入:				
	中国 MAC: 美国 TWA: 0. 2mg / m ³ , ACGIH, OSHA 英国 TWA: 0. 2mg / m ³ 德国 MAK: 0.1mg / m ³ 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：