

(65-30-5) 硫酸烟碱安全技术说明书 MSDS

标 识	中文名: 硫酸烟碱 俗 称 (别名):	英文名: NICOTINESULFATE			
	分子式: C10H18N2O8S2; C10H14N2 · 2H2SO4	分子量:	UN 编号: 1658		
	危险性类别: 急性毒性-经口,类别 2;急性毒性-经皮,类别 1;皮肤腐蚀/刺激,类别 2;严重眼损伤/眼刺激,类别 2;生殖毒性,类别 2;特异性靶器官毒性-一次接触,类别 2;特异性靶器官毒性-一次接触,类别 3 (呼吸道刺激);危害水生环境-急性危害,类别 2;危害水生环境-长期危害,类别 2	危化品编号: 1041 危规号:	CAS 号: 65-30-5		
	包装标志:	包装类别:			
理 化 性 质	外观性状: 白色晶体				
	溶解性:				
	溶点: (℃)	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: 喷水、喷雾或使用泡沫、干粉、二氧化碳灭火剂, 穿戴压气式呼吸器及面具和专用防化服				
健 康 危 害	毒性: LD50: 高毒 PLD: 5mg / kg(人经口)LC50:				
急 救	侵入途径: 吸入, 皮肤及眼睛接触				
	健康危害 刺激眼睛和皮肤, 急性中毒引起恶心、唾液多、腹痛、呕吐、腹泻、出汗、头痛、头晕, 影响听力和视觉、精神错乱、虚弱无力、晕厥、衰竭、血压低、呼吸困难、脉搏弱快且不规则, 吸入刺激鼻、喉; 本品可致死				
防 护	※皮肤接触: 立即用清水冲洗, 至少 15 分钟				
	※眼睛接触: 立即用清水冲洗, 至少 15 分钟				
	※吸入: 将患者移至新鲜空气处急救, 呼吸停止时, 施行人工呼吸, 呼吸困难, 则输氧				
	※食入:				
	中国 MAC: 前苏联 MAC: 0. 1mg / m3(工作场所); 0. 005mg / m3(居住区瞬时值); 0. 001mg / m3(居住区日均值)中国 MAC: 250mg / l(以 SO4(-2)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： 安全前提下尽量堵漏，禁止触摸泄漏物，喷水雾降低泄漏物挥发，少量液体泄漏：用干粉或其它不燃物吸收，并放入容器中待处理，少量固体泄漏：用干净铲将泄漏物铲入清洁、干燥容器中盖好，将容器移离现场；大量泄漏：围堤处理
储运	储运： 储存：避免接触氧化剂运输：须贴“毒品”标签，航空、铁路限量运输