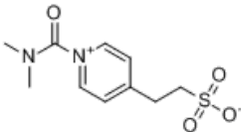




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[136997-71-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享: [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:136997-71-2 基本信息

中文名:	1-二甲基氨基甲酰-4-(2-硫代乙基)吡啶内盐; 2-[1-(二甲基甲酰)-4-吡啶基]乙基磺酸钠
英文名:	Pyridinium, 1-[(dimethylamino)carbonyl]-4-(2-sulfoethyl)-, inner salt
别名:	GXL 100; OB1207
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₄ N ₂ O ₄ S
分子量:	258.29416
CAS登录号:	136997-71-2

物理化学性质

性质描述: 二甲基氨基甲酰-4-(2-硫代乙基)吡啶内盐(136997-71-2)的属性:
熔点: 185℃。

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#136997-71-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事136997-71-2及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 1-二甲基氨基甲酰-4-(2-硫代乙基)吡啶内盐专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应2-[1-(二甲基甲酰)-4-吡啶基]乙基磺酸钠等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 136997-71-2](#) 查看
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

生产方法及其他:	二甲基氨基甲酰-4-(2-硫代乙基)吡啶内盐(136997-71-2)的生态环境: 1、通常对水是稍微有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境; 2、如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应避免氧化物。 稳定性及储存方法: 保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。
----------	--

相关化学品信息

[2-甲基-3-庚酮](#) [136982-36-0](#) [133267-19-3](#) [13835-75-1](#) [5-甲氧基-2-吡嗪酮](#) [134152-15-1](#) [139981-37-6](#) [137234-90-](#)

[3](#) [130728-76-6](#) [1321-73-9](#) [135784-48-4](#) [5'-肌苷酸](#) [13177-32-7](#) [13739-36-1](#) [130717-51-0](#) 444

生成时间2021/3/16 8:05:18