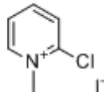




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14338-32-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14338-32-0 基本信息

中文名:	2-氯-1-甲基吡啶鎓碘化物; 2-氯-1-甲基碘代吡啶
英文名:	2-Chloro-1-methylpyridinium iodide
别名:	CMPI
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ ClIN
分子量:	255.48
CAS登录号:	14338-32-0
EINECS登录号:	238-288-7

物理化学性质

熔点:	195-200°C
水溶性:	可溶
性质描述:	碘代2-氯-1-甲基吡啶 (14338-32-0) 的性状: 本品的熔点是200°C。

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#14338-32-0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14338-32-0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 2-氯-1-甲基吡啶鎓碘化物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应2-氯-1-甲基碘代吡啶等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
苏州昊帆生物科技有限公司 生产销售C₆H₇ClIN等化工产品, 欢迎订购 15995852211
上海共价化学科技有限公司 是以2-Chloro-1-methylpyridinium iodide为主的化工企业, 实力雄厚 021-65566949
 百灵威科技有限公司 本公司长期提供CMPI等化工产品 400-666-7788
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是14338-32-0等化学品的生产制造商 021-61552785

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. 14338-32-0](http://www.ichemistry.cn) 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:	碘代2-氯-1-甲基吡啶 (14338-32-0) 的危害性: 本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿
----------	--

将材料排入周围环境。

计算化学数据:

- 1、氢键供体数量: 0
- 2、氢键受体数量: 1
- 3、可旋转化学键数量: 0
- 4、拓扑分子极性表面积(TPSA): 3.9
- 5、重原子数量: 9

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿, 氧化物 光。常温密闭避光, 通风干燥惰性气体下。

相关化学品信息

[149357-93-7](#) [146086-80-8](#) [147382-81-8](#) [145232-89-9](#) [瑞舒伐他汀钙](#) [14938-53-5](#) [147705-04-2](#) [141861-38-3](#) [14719-28-9](#) [糠基甲基硫醚](#) [14243-60-8](#) [145578-46-7](#) [144665-69-0](#) [14535-90-1](#) [1437-90-7](#) 441

生成时间2021/1/18 4:19:17