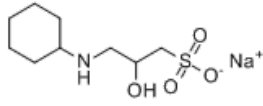






本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[102601-34-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:102601-34-3 基本信息

中文名:	3-(环己氨基)-2-羟基-1-丙磺酸钠盐; CAPSO单钠盐
英文名:	3-Cyclohexylamino-2-hydroxypropanesulfonic acid sodium salt
别名:	CAPSO sodium salt
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₈ NNaO ₄ S
分子量:	259.30
CAS登录号:	102601-34-3

CAS#102601-34-3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102601-34-3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 3-(环己氨基)-2-羟基-1-丙磺酸钠盐专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应CAPSO单钠盐等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
-  生工生物(上海)有限公司 生产销售C₉H₁₈NNaO₄S等化学产品, 欢迎订购 800-820-1016 / 400-821-0268
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以3-Cyclohexylamino-2-hydroxypropanesulfonic acid sodium salt为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785
将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供CAPSO sodium salt等化工产品 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. 102601-34-3](#) 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

产品应用:	3-(环己胺)-2-羟基-1-丙磺酸钠盐(102601-34-3)的用途: 本品主要可作生物缓释剂。
生产方法及其他:	3-(环己胺)-2-羟基-1-丙磺酸钠盐(102601-34-3)的危害性: 本品对水稍微危害, 避免未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 0.1 2. 氢键供体数量: 2 3. 氢键受体数量: 5 4. 可旋转化学键数量: 4 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 89.5 6. 重原子数量: 15 储存条件: 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂。

相关化学品信息

2-苯基吡啉	10352-28-0	神经酰胺	105788-15-6	102395-35-7	109792-60-1	102339-00-4	105996-43-8	103429-66-
9	10215-75-5	106535-51-7	(S)-1-苄基-3-吡咯烷醇	1018-36-6	107207-49-8	102688-86-8	447	

生成时间2021/3/2 22:44:10