		H	lb i	23
	las	多	LC:	3 -
木PDF文化由		lchen	nistr	y.en

[▶] 免费提供,全部信息请点击<u>1121-22-8</u>,若要查询其它化学品请登录<u>CAS号查询网</u>

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

CAC	Number:	1101	22 0	# *	/ 白
CAS	Number:	1141	-22-0	卒平	1日 55

中文名: 反式-1,2-环己二胺

英文名: (+/-)-trans-1, 2-Diaminocyclohexane

别名: (+/-)-trans-1, 2-Cyclohexanediamine

分子结构:

 NH_2 °NH₂

分子式: C₆H₁₄N₂

分子量: 114.19

CAS登录号: 1121-22-8

物理化学性质

熔点: 14-15°C

沸点: 79-81°C(15MMHG)

水溶性: 可溶

折射率: 1.4885-1.4905

闪点: 68° C

密度: 0.951

安全信息

S26: 万一接触眼睛,立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

安全说明: S45: 出现意外或者感到不适,立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。

S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险品标:



C: 腐蚀性物质

危险类别码: R34: 会导致灼伤。

危险品运输编号: UN2735

CAS#1121-22-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

☑百灵威科技有限公司 专业从事1121-22-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

❷阿法埃莎(Alfa Aesar) 反式-1,2-环己二胺专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006 上海钰康生物科技有限公司 长期供应C6H14N2等化学试剂,欢迎垂询报价 021-61555264

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售(+/-)-trans-1,2-Diaminocyclohexane等化学产品, 欢迎订购 021-61552785 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以(+/-)-trans-1,2-Cyclohexanediamine为主的化工企业,实力雄厚 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. 1121-22-8 查看

若您是此化学品供应商,请按照化工产品收录说明进行免费添加

其他信息

(±)-反式-1, 2-环己二胺(1121-22-8)的危害性:

本品对<u>水</u>是稍微有害的,不要让未稀释或大量的产品接触地下水,水道或者污水系统,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): -0.3
- 2. 氢键供体数量: 2
- 生产方法及其他:
- 3. 氢键受体数量: 2
- 4. 可旋转化学键数量: 0
- 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 52
- 6. 重原子数量: 8

储存条件:

温常压下稳定,避免氧化物接触。保持容器密封,储存在阴凉,干燥的地方。 只需轻轻,

相关化学品信息

生成时间2015-5-23 11:31:31