



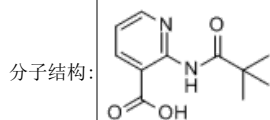
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[125867-25-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:125867-25-6 基本信息

中文名: 2-(特戊酰氨基)烟酸;
2-[(2,2-二甲基丙酰基)氨基]烟酸

英文名: 3-Pyridinecarboxylicacid, 2-[(2,2-dimethyl-1-oxopropyl)amino]-



分子式: C₁₁H₁₄N₂O₃

分子量: 221.2325

CAS登录号: 125867-25-6

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。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#125867-25-6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125867-25-6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-(特戊酰氨基)烟酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应2-[(2,2-二甲基丙酰基)氨基]烟酸等化学试剂, 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. 125867-25-6](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: 2-(特戊酰氨基)烟酸(125867-25-6)的危害性:
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。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.5
2. 氢键供体数量: 1
3. 氢键受体数量: 4
4. 可旋转化学键数量: 2
5. 互变异构体数量: 4
6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 82.1
7. 重原子数量: 16

储存条件:
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。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

[129786-60-3](#) [120665-44-3](#) [120850-89-7](#) [126099-96-5](#) [126401-68-1](#) [葡乳醛酸钙](#) [GD3 Ganglioside \(Milk, Bovine-Ammonium Salt\)](#) [127785-68-6](#) [125849-20-9](#) [127375-16-0](#) [125518-46-9](#) [12067-00-4](#) [12039-65-5](#) [2-甲基戊醛](#) [122855-15-6](#) [二受体激动剂盐酸盐](#) [121318-11-4](#) [μ-氯二氯-μ-羟基二羟基二铝](#) [125607-30-9](#) [120211-98-5](#) [129993-50-6](#) [三氟甲烷硫酸镧\(III\)](#) [120040-29-1](#) [129756-32-7](#) [121306-83-0](#) [129748-48-7](#) [129950-58-9](#) [120-03-6](#) [123994-02-5](#) [1201-42-9](#)

生成时间2021/4/10 16:10:17