



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[132-60-5](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)

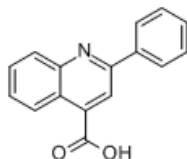
CAS Number:132-60-5 基本信息

中文名: 辛可芬;
阿托方;
2-苯基喹啉-4-羧酸

英文名: 2-phenyl-cinchoninic acid

别名: 2-phenyl-4-quinolinecarboxylic acid;
2-phenylcinchonic acid;
2-phenylcinchoninic acid;
2-phenylquinoline-4-carboxylic acid;
2-phenylquinoline-4-carboxylic acid;
2-phenyl-4-quinolinecarboxylic acid;
acifenokinolin

分子结构:



分子式: C₁₆H₁₁NO₂

分子量: 249.26

CAS登录号: 132-60-5

物理化学性质

性质描述: 白色或淡黄色结晶性粉末。粉点213-216℃。1g该品可溶于约400ml [氯仿](#)、100ml [乙醚](#)、120ml [乙醇](#), 几乎不溶于[水](#)。味微苦, 几乎无臭。露置阳光下易起变化。

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#132-60-5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132-60-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 辛可芬专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应阿托方等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2-苯基喹啉-4-羧酸等化学产品, 欢迎订购 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. 132-60-5](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

产品应用: 解热镇痛药。用于急慢性关节炎、风湿痛、神经痛、腰痛、痛风、头痛等。

生产方法及其他: 靛红配制成钠盐, 经开环生成邻氨基苯甲酰甲酸钠, 再与苯乙酮进行环合, 得到辛可芬钠, 用乙酸或盐酸酸化即得辛可芬。

相关化学品信息

13114-76-6	13599-33-2	13020-34-3	13266-02-9	13200-69-6	136755-18-5	138084-65-8	13442-14-3	132837-02-
6	2,6-二溴硝基苯	134881-02-0	130506-22-8	131190-82-4	1324-96-5	13528-19-3	13924-50-0	133545-64-
9	13528-18-2	13937-89-8	13145-46-5	130672-62-7	13169-33-0	132898-07-8	四碘化二磷	8-氮杂鸟嘌呤
	1343205-64-0	N-苯氧羰基甘氨酸酐甘氨酸-L-亮氨酸	138577-01-2	13146-85-5	136573-96-1			

生成时间2021/3/18 4:07:15