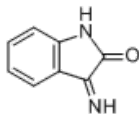




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[612-53-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:612-53-3 基本信息

中文名:	3-亚氨基-2-吲哚酮; 3-亚氨基-2-氧代-1,3-二氢吲哚
英文名:	3-Imino-2-indolinone
别名:	3-Imino-2-oxoindo-line; Isatin-3-imide; 3-Iminoisatin; imesatin
分子结构:	
分子式:	C ₈ H ₆ N ₂ O
分子量:	146.15
CAS登录号:	612-53-3

物理化学性质

性质描述: 黄色结晶。熔点 175-176℃。

CAS#612-53-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 612-53-3](http://www.ichemistry.cn) 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

产品应用: 辛可芬的中间体。

生产方法及其他: 用三氯乙醛与羟胺二磺酸钠脎化, 生成三氯乙醛肟, 然后与苯缩合得异亚硝基乙酰苯胺, 后者经环合得到该品。

相关化学品信息

[61891-31-4](#) [61702-05-4](#) [3,4-二异丙氧基-3-环丁烯-1,2-二酮](#) [6171-00-2](#) [61871-02-1](#) [61142-20-9](#) [大豆烷基胺乙氧基化物](#)
[2-羟基苯并咪唑](#) [6-乙氧基吡啶-3-硼酸](#) [醋铀酰](#) [61535-46-4](#) [2,5-二氯对苯二醌](#) [61272-39-7](#) [61142-53-8](#) [61142-24-3](#)
[N-\(5,6,12,17,18,24-六氢-5,12,17,24-四氧二萘并\[2,3-I:2',3'-I'\]茚并\[4,3-AB:2,1-C'\]二咪唑23-基\)苯甲酰](#) [61085-37-8](#)
[61192-50-5](#) [\(2S,4R\)-4-甲基谷氨酸](#) [2-氯喹啉](#) [61492-55-5](#) [61470-33-5](#) [61790-28-1](#) [分散橙31](#) [61339-43-3](#)
[3](#) [C.I.酸性红261](#) [C.I.酸性棕321](#) [61790-42-9](#) [6190-43-8](#)

生成时间2021/3/27 6:16:58