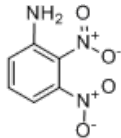




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[602-03-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:602-03-9 基本信息

中文名:	2,3-二硝基苯胺
英文名:	Benzenamine, 2,3-dinitro-
别名:	Aniline, 2,3-dinitro- (7CI, 8CI); 2,3-Dinitroaniline; NSC 37400
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	183.12
CAS登录号:	602-03-9

#### 物理化学性质

性质描述:	2,3-二硝基苯胺(602-03-9)的性状: 1. 橙黄色结晶。 2. 熔点127℃。 详情请看
-------	--

CAS#602-03-9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. 602-03-9](#) 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:	2,3-二硝基苯胺(602-03-9)的用途: 本品主要可作医药中间体。 详情请看
生产方法及其他:	2,3-二硝基苯胺(602-03-9)的储存: 本品应密封保存。 详情请看

#### 相关化学品信息

[6059-47-8](#)   [6044-61-7](#)   [2-硝基苄](#)   [N-\(2,6-二甲基苯\)甲酰胺](#)   [60829-13-2](#)   [60439-42-1](#)   [60779-24-0](#)   [60774-06-3](#)   [60883-73-0](#)   [3,4-二氟苯硫酚](#)   [60583-39-3](#)   [N-甲基高哌嗪-5-酮](#)   [60299-43-6](#)   [6053-67-4](#)   [6025-45-2](#)   423

生成时间2021/5/2 19:07:45