



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3013-86-3](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:3013-86-3 基本信息

英文名:	Benzenamine, 5-chloro-2,4-dinitro-
别名:	Aniline, 5-chloro-2,4-dinitro- (7CI, 8CI); 5-Chloro-2,4-dinitroaniline; 6-Amino-4-chloro-1,3-dinitrobenzene; NSC 52203
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	217.57
CAS登录号:	3013-86-3

CAS#3013-86-3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. 3013-86-3](#) 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

#### 相关化学品信息

[302967-79-9](#) [30805-23-3](#) [磺化丁二酸-1,4-双\(2-乙基己基\)酯钡盐](#) [30687-26-4](#) [3034-49-9](#) [30411-84-8](#) [30863-24-2](#) [噻唑烷-2,4-二羧酸](#) [30556-19-5](#) [3038-67-3](#) [302542-42-3](#) [30894-84-9](#) [30831-70-0](#) [2-氯噻唑](#) [306936-27-6](#) [30075-02-6](#) [盐酸苯甲噻](#) [30923-82-1](#) [5-苯基-2-噻吩基硼酸](#) [30683-23-9](#) [30321-84-7](#) [307310-37-8](#) [304445-49-6](#) [30311-48-9](#) [309-89-7](#) [306280-02-4](#) [30915-82-3](#) [301320-51-4](#) [30434-70-9](#) [30362-13-1](#)

生成时间2021/3/31 1:34:49