



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[118783-09-8](http://118783-09-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:118783-09-8 基本信息

英文名:	Benzene, 2-chloro-1-isocyano-4-nitro-
别名:	Benzene, 2-chloro-1-isocyano-4-nitro- (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> ClN <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	182.56392
CAS登录号:	118783-09-8

CAS#118783-09-8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. 118783-09-8](http://CAS No. 118783-09-8) 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

[117596-85-7](#)   [114422-21-8](#)   [3-氯-4-碘甲苯](#)   [116005-04-0](#)   [116248-11-4](#)   [1162-97-6](#)   [119275-19-3](#)   [2-溴月桂酸](#)   [117824-04-1](#)  
[113866-42-5](#)   [110209-99-9](#)   [甘氨酸-脯氨酸-7-氨基-4-甲基香豆素氢溴酸盐](#)   [S-乙酰巯基乙酸](#)   [116754-87-1](#)   [112159-71-4](#)  
[1168-15-6](#)   [1189723-14-5](#)   [110344-60-0](#)   [117584-31-3](#)   [110229-50-0](#)   [3-氟-4-氯吡啶盐酸盐](#)   [111497-87-1](#)   [111937-03-2](#)  
[113106-02-8](#)   [115266-92-7](#)   [110031-86-2](#)   [柠檬苦素](#)   [119493-70-8](#)   [二甲醇铜](#)   [月桂酰胺](#)

生成时间2021/3/16 11:23:11