



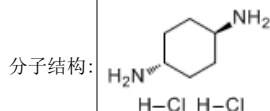
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2121-78-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:2121-78-0 基本信息

英文名: 1,4-Cyclohexanediamine, hydrochloride (1:2), trans-

别名: 1,4-Cyclohexanediamine, dihydrochloride, trans- (8Cl, 9Cl);  
trans-1,4-Diaminocyclohexane dihydrochloride;  
trans-Cyclohexane-1,4-diamine dihydrochloride



分子式:  $C_6H_{16}Cl_2N_2$

分子量: 187.11064

CAS登录号: 2121-78-0

CAS#2121-78-0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. 2121-78-0](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

#### 相关化学品信息

[2125-74-8](#)   [21900-36-7](#)   [217488-65-8](#)   [氟米松](#)   [2-乙酰氨基-3,4,6-三苯甲基-2-脱氧-β-D-葡糖叠](#)   [216317-64-5](#)   [213529-81-8](#)  
[213390-51-3](#)   [213743-31-8](#)   [21441-45-2](#)   [21967-70-4](#)   [21883-34-1](#)   [2-甲基氧杂环丁烷](#)   [215868-66-9](#)   [21340-02-3](#)  
[9-硼二环\(3.3.1\)壬烷](#)   [21997-30-8](#)   [21914-54-5](#)   [219539-46-5](#)   [211443-83-3](#)   [21838-75-5](#)   [210357-36-1](#)   [4-二甲胺基-4'-硝基联苯](#)  
[219581-06-3](#)   [21233-18-1](#)   [21053-98-5](#)   [2114-15-0](#)   [4-甲氧基-2-氧代-1,2-二氧-3-氰基吡啶](#)   [21460-36-6](#)   [新四唑,二甲](#)

生成时间2021/3/8 8:41:08