



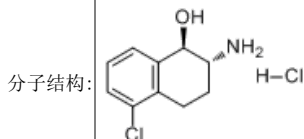
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[90401-39-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:90401-39-1 基本信息

英文名: 1-Naphthalenol, 2-amino-5-chloro-1, 2, 3, 4-tetrahydro-, hydrochloride, trans- (9CI)

别名: 2-AMINO-5-CHLORO-1, 2, 3, 4-TETRAHYDRO-NAPHTHALEN-1-OL HYDROCHLORIDE



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>13</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>0</sub>

分子量: 234.12232

CAS登录号: 90401-39-1

CAS#90401-39-1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. 90401-39-1](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

#### 相关化学品信息

[905302-18-3](#)   [90415-80-8](#)   [903895-48-7](#)   [903630-88-6](#)   [90459-51-1](#)   [90097-52-2](#)   [4-氨基-1-哌啶乙酸甲酯二盐酸盐](#)   [90323-60-7](#)   [90459-26-0](#)   [903-67-3](#)   [907606-68-2](#)   [90532-26-6](#)   [900514-07-0](#)   [邻氨基联苯](#)   [2-\(呋喃-2-基\)吡咯烷](#)   [903567-11-3](#)   [90649-99-3](#)   [900140-31-0](#)   [DP-8](#)   [葡萄糖苷酶](#)   [9028-84-6](#)   [90514-72-0](#)   [904816-67-7](#)   [90660-22-3](#)   [Boc-L-烯丙基甘氨酸](#)   [905710-14-7](#)   [903129-71-5](#)   [90608-05-2](#)   [90971-84-9](#)   [无花果\(FICUS CARICA\)提取物](#)

生成时间2021/2/26 18:14:08