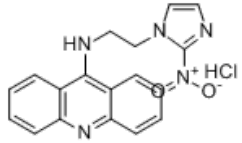




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[142618-00-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:142618-00-6 基本信息

英文名:	9-Acridinamine, N-[2-(2-nitro-1H-imidazol-1-yl)ethyl]-, hydrochloride (1:1)
别名:	9-Acridinamine, N-[2-(2-nitro-1H-imidazol-1-yl)ethyl]-, monohydrochloride (9CI); NLA 2
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>15</sub> N <sub>5</sub> O <sub>2</sub> · ClH
分子量:	369.805
CAS登录号:	142618-00-6

CAS#142618-00-6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. 142618-00-6](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

[142226-75-3](#)   [14219-90-0](#)   [143583-56-6](#)   [14808-98-1](#)   [142031-46-7](#)   [2-\[\(5-溴-2-吡啶基\)偶氮\]-5-二乙氨基苯酚](#)   [14243-51-7](#)  
[2-甲氧基-4,6-二甲基嘧啶](#)   [14153-45-8](#)   [142326-92-9](#)   [148214-56-6](#)   [双\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮\)化铜](#)   [14640-64-3](#)  
[1-壬硫醇](#)   [146764-57-0](#)   477

生成时间2021/3/9 4:49:06