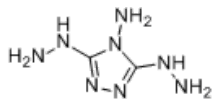




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1614-08-0](http://1614-08-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:1614-08-0 基本信息

英文名:	4H-1,2,4-Triazol-4-amine, 3,5-dihydrazinyl-
别名:	1,2,4-Triazolidine-3,5-dione,4-amino-, dihydrazone (9CI); 4H-1,2,4-Triazole, 4-amino-3,5-dihydrazino-(7CI, 8CI); 4-Amino-3,5-dihydrazino-1,2,4(4H)-triazole; 4-Amino-3,5-dihydrazino-4H-1,2,4-triazole; 4-Aminodihydrazino-1,2,4-triazole; NSC 512748
分子结构:	
分子式:	C <sub>2</sub> H <sub>8</sub> N <sub>8</sub>
分子量:	144.1385
CAS登录号:	1614-08-0

CAS#1614-08-0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. 1614-08-0](http://CAS No. 1614-08-0) 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

[162666-15-1](#) [16568-66-4](#) [16562-71-3](#) [169287-79-0](#) [16469-19-5](#) [160424-29-3](#) [异氰酸间氨基苯酯](#) [16287-71-1](#) [1611-31-0](#) [169452-16-8](#) [16168-25-5](#) [16844-10-3](#) [163275-60-3](#) [16956-44-8](#) [间氯扁桃酸](#) [16553-00-7](#) [165059-83-6](#) [167875-41-4](#) [16791-41-6](#) [16974-18-8](#) [1633-46-1](#) [16282-55-6](#) [164296-40-6](#) [160590-40-9](#) [16914-68-4](#) [16513-67-0](#) [16728-64-6](#) [169272-85-9](#) [3-氨基-4-氰基吡唑](#) [167982-25-4](#)

生成时间2021/3/13 23:17:05