



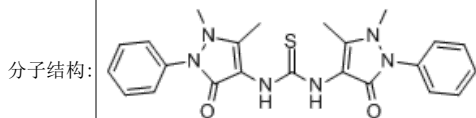
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26084-35-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:26084-35-5 基本信息

英文名: Thiourea, N, N'-bis(2,3-dihydro-1,5-dimethyl-3-oxo-2-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)-

别名: Urea, 1,3-diantipyrinyl-2-thio- (7CI, 8CI);
Diantipyrinylthiourea



分子式: C₂₃H₂₄N₆O₂S

分子量: 448.541

CAS登录号: 26084-35-5

CAS#26084-35-5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. 26084-35-5](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

[26164-57-8](#) [26278-85-3](#) [26137-53-1](#) [仲丁通](#) [267014-44-8](#) [4-甲基-2-硝基苯腈](#) [26606-80-4](#) [6-乙酰基-2H-1,4-苯并噁](#)
[嗪-3-酮](#) [2627-39-6](#) [26023-72-3](#) [261-32-5](#) [萘氨磷](#) [丙基红](#) [二环\[2,2,1\]庚-2-烯和乙烯的聚合物](#) [26908-36-1](#) [26159-](#)
[11-5](#) [26156-51-4](#) [26449-55-8](#) [26504-29-0](#) [2644-75-9](#) [D-4-氰基苯丙氨酸](#) [2623-95-2](#) [4-丁基-10-乙基-4-\[\[2-\[\(2-乙基](#)
[己基\)氧\]-2-氧乙基\]硫基\]-7-氧-8-氧杂-3,5-二硫杂-4-十四烷锡酸-2-乙基己酯](#) [26154-79-0](#) [265643-77-4](#) [26907-37-9](#) [26323-87-](#)
[5](#) [3-\(N-氰乙基\)氨基-4-甲氧基乙酰苯胺](#) [26239-64-5](#) [2-甲基丙烯酸与2-甲基丙烯酸丁酯、丙烯酸丁酯和2-甲基丙烯酸甲酯的聚合](#)
[物](#)

生成时间2021/3/17 6:42:26