



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13350-41-9](http://13350-41-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

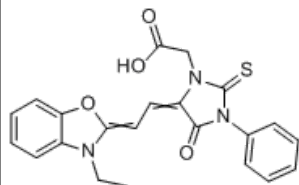
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13350-41-9 基本信息

英文名: 1-Imidazolidineacetic acid, 5-[2-(3-ethyl-2(3H)-benzoxazolylidene)ethylidene]-4-oxo-3-phenyl-2-thioxo-

别名: 1-Hydantoinacetic acid, 5-[2-(3-ethyl-2-benzoxazolinyldene)ethylidene]-3-phenyl-2-thio- (6CI);  
1-Imidazolidineacetic acid, 5-[(3-ethyl-2(3H)-benzoxazolylidene)ethylidene]-4-oxo-3-phenyl-2-thioxo- (9CI);  
1-Imidazolidineacetic acid, 5-[2-(3-ethyl-2-benzoxazolinyldene)ethylidene]-4-oxo-3-phenyl-2-thioxo- (7CI, 8CI);  
1-Carboxymethyl-5-[(3-ethyl-2-benzoxazolinyldene)ethylidene]-3-phenyl-2-thiohydantoin

分子结构:



分子式:  $C_{22}H_{19}N_3O_4S$

分子量: 421.469

CAS登录号: 13350-41-9

CAS#13350-41-9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. 13350-41-9](http://CAS No. 13350-41-9) 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

[134361-64-1](#) [13749-57-0](#) [4-甲基伞形酮基 2-氨基-2-脱氧-ALPHA-D-吡喃葡萄糖苷](#) [\(2-甲基丙基\)-咪啉](#) [13151-29-6](#) [13607-03-9](#) [1322-34-5](#) [芹菜甙元 4'-O-鼠李糖苷](#) [132203-74-8](#) [三氯化钷](#) [1-\[\(2-硝苯基\)磺酰基\]哌啶-2-羧酸](#) [13052-89-6](#) [13973-87-0](#) [131215-92-4](#) [偏硼酸钙](#) 468

生成时间2021/9/19 19:57:15