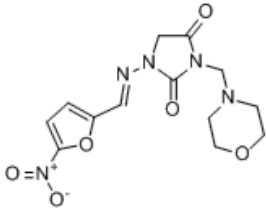




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3363-58-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:3363-58-4 基本信息

中文名:	硝呋复林; 硝呋复林;
英文名:	2,4-Imidazolidinedione, 3-(4-morpholinylmethyl)-1-[[ (5-nitro-2-furanyl)methylene]amino]-
别名:	Hydantoin, 3-(morpholinomethyl)-1-[(5-nitrofurfurylidene)amino]- (7CI, 8CI); 3-(Morpholinomethyl)-N-(5-nitrofurfurylidene)-1-aminohydantoin; Nifurfolin; Nifurfoline; Om-Furan; Urbac
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>15</sub> N <sub>5</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	337.2881
CAS登录号:	3363-58-4

CAS#3363-58-4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. 3363-58-4](#) 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

[2-氯-5-甲基噻唑](#) [336182-13-9](#) [33350-63-9](#) [331941-34-5](#) [33687-87-5](#) [33939-65-0](#) [33055-27-5](#) [33643-73-1](#) [3382-99-8](#) [3325-00-6](#) [336101-27-0](#) [\(R\)-\(?\)-γ-乙氧羰基-γ-丁内酯](#) [33588-20-4](#) [2-甲基丙烯酸甲酯与2-丙烯酸丁酯、2-丙烯酸乙酯和2-丙烯酸的聚合物](#) [3376-50-9](#) [3310-97-2](#) [33663-58-0](#) [33908-66-6](#) [33933-80-1](#) [3-\(4-三氟甲基-1H-咪唑-2-基\)吡啶](#) [33342-96-0](#) [3397-30-6](#) [33758-16-6](#) [3358-47-2](#) [对甲苯磺酸正辛酯](#) [3307-00-4](#) [反-4-\(2-噻嗪基\)-3-丁烯-2-酮](#) [七氟丁酸酐](#) [33648-64-5](#) [3393-25-7](#)

生成时间2021/3/3 21:29:59