



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[205432-12-8](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)

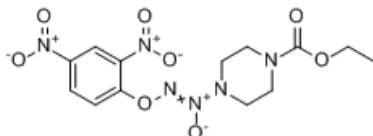
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:205432-12-8 基本信息

英文名: 1-Piperazinecarboxylicacid, 4-[2-(2,4-dinitrophenoxy)-1-oxidodiazenyl]-, ethyl ester

别名: 1-Piperazinecarboxylicacid, 4-[(2,4-dinitrophenoxy)-NNO-azoxy]-, ethyl ester (9CI); JS-K

分子结构:



分子式: C<sub>13</sub>H<sub>16</sub>N<sub>6</sub>O<sub>8</sub>

分子量: 384.30154

CAS登录号: 205432-12-8

CAS#205432-12-8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. 205432-12-8](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

[苏丹橙G](#) [2083-68-3](#) [203309-96-0](#) [4-硼酸三苯胺](#) [内消旋-四苯基吡啶](#) [20998-86-1](#) [20730-46-5](#) [208944-55-2](#) [202264-53-7](#) [204919-54-0](#) [20182-95-0](#) [20971-79-3](#) [202932-05-6](#) [2-\[3-\(三氟甲基苯氧基\)硫代乙酰胺](#) [207303-15-9](#) [20247-84-1](#) [207681-67-2](#) [2076-43-9](#) [4-苯丁酸甲酯](#) [206755-00-2](#) [209052-01-7](#) [20680-55-1](#) [204862-84-0](#) [4-溴-2,5-二氟苯磺酰基氯](#) [水杨酸丁酯](#) [5-甲基-1-苯基-吡啶-4-羧酰氯](#) [209797-71-7](#) [20098-10-6](#) [204273-39-2](#) [1-溴-2,5-二氯-3-氟苯](#)

生成时间2021/2/26 18:12:47