



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[24069-55-4](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:24069-55-4 基本信息

英文名:	9,10-Anthracenedione, 1-amino-4,5-dihydroxy-8-nitro-
别名:	Anthraquinone, 1-amino-4,5-dihydroxy-8-nitro- (7CI, 8CI); Chrysazin, 4-amino-5-nitro- (5CI); 1,8-Dihydroxy-4-amino-5-nitroanthraquinone; 1-Amino-4,5-dihydroxy-8-nitroanthraquinone; 4-Nitro-5-aminochrysazin
分子结构:	
分子式:	C ₁₄ H ₈ N ₂ O ₆
分子量:	300.2231
CAS登录号:	24069-55-4

CAS#24069-55-4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. 24069-55-4](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

[1-辛烯-3-醇乙酸酯](#) [243658-52-8](#) [24133-84-4](#) [24789-84-2](#) [2426-46-2](#) [24815-36-9](#) [24258-94-4](#) [四苯基乙酸铯](#)
[\(v\)98](#) [24327-56-8](#) [24554-05-0](#) [2438-38-2](#) [2-丙烯酸辛酯](#) [24577-90-0](#) [244214-77-5](#) [24096-56-8](#) [24092-46-](#)
[4](#) [alpha-\(2,4-二氯苯基\)-1H-咪唑-1-乙醇](#) [聚四氢呋喃](#) [24138-46-3](#) [24916-33-4](#) [24950-30-9](#) [24340-88-3](#) [6-苯基-1-己](#)
[醇](#) [24019-05-4](#) [2437-93-6](#) [24609-88-9](#) [24722-90-5](#) [2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺](#) [\(E\)-2-氟苯甲醛肟](#) [2475-18-5](#)

生成时间2021/3/27 18:57:04