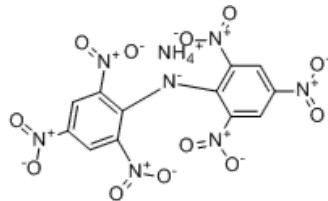




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2844-92-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:2844-92-0 基本信息

英文名:	Benzenamine, 2, 4, 6-trinitro-N-(2, 4, 6-trinitrophenyl)-, ammonium salt (1:1)
别名:	Benzenamine, 2, 4, 6-trinitro-N-(2, 4, 6-trinitrophenyl)-, ammonium salt (9CI); Diphenylamine, 2, 2', 4, 4', 6, 6'-hexanitro-, ammonium deriv. (6CI, 7CI); Diphenylamine, 2, 2', 4, 4', 6, 6'-hexanitro-, ammonium salt (8CI); Ammonium dipicrylamine; Aurantia
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>5</sub> N <sub>7</sub> O <sub>12</sub> ·H <sub>3</sub> N
分子量:	456.2383
CAS登录号:	2844-92-0

CAS#2844-92-0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. 2844-92-0](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

[N-邻甲基二乙醇胺](#) [28220-40-8](#) [283170-10-5](#) [2835-58-7](#) [2883-70-7](#) [28174-28-9](#) [28224-67-1](#) [288400-96-4](#) [28667-60-9](#) [283177-40-2](#) [28955-70-6](#) [28506-17-4](#) [28123-63-9](#) [2812-73-9](#) [28848-26-2](#) [28846-37-9](#) [三\[4-\(十七氟辛基\)苯基\]膦](#) [2810-66-4](#) [28795-86-0](#) [\(1R,2S\)-\(?\)-麻黄碱-d3 \(N-甲基-d3\) 盐酸](#) [28235-38-3](#) [28144-64-1](#) [28058-42-6](#) [28443-57-4](#) [281206-13-1](#) [28069-01-4](#) [2893-80-3](#) [2849-07-2](#) [28570-58-3](#) [28316-10-1](#)

生成时间2022/2/5 22:58:17