

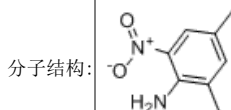


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1635-84-3](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:1635-84-3 基本信息

中文名:	4,6-二甲基-2-硝基苯胺
英文名:	Benzenamine, 2,4-dimethyl-6-nitro-
别名:	2,4-Xylidine,6-nitro- (6CI,7CI,8CI); 2,4-Dimethyl-6-nitroaniline; 2-Nitro-4,6-dimethylaniline; 4,6-Dimethyl-2-nitroaniline; 4-Amino-5-nitro-m-xylene; 6-Nitro-2,4-xylidine; NSC 9816



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 166.18

CAS登录号: 1635-84-3

EINECS登录号: 216-662-0

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#1635-84-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1635-84-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 阿法埃莎(Alfa Aesar) 4,6-二甲基-2-硝基苯胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006  
 安耐吉化学 长期供应C8H10N2O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 1635-84-3](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 其他信息

生产方法及其他:	安全性: 对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。 请点击
----------	---

#### 相关化学品信息

[N,0-双\(2,4-二硝基苯\)-L-酪氨酸](#) [16584-04-6](#) [1626-00-2](#) [2-环己酮甲酸乙酯](#) [1683-93-8](#) [169869-82-3](#) [160790-10-3](#) [氯](#)

[二异丁基十八烷基硅烷](#) [165947-48-8](#) [169555-93-5](#) [165385-48-8](#) [16042-93-6](#) [165611-08-5](#) [165905-16-8](#) [1645-78-](#)

[9](#) 453

生成时间2021/4/23 16:26:29