



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[437-38-7](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)

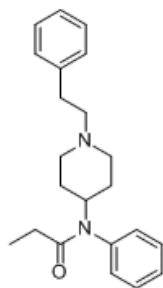
CAS Number:437-38-7 基本信息

中文名: 3-甲基-2-硝基苯甲酸;  
2-硝基-3-甲基苯甲酸

英文名: Propanamide, N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)-4-piperidinyl]-

别名: Propionanilide, N-(1-phenethyl-4-piperidyl)- (7CI, 8CI);  
1-Phenethyl-4-(N-phenylpropionamido)piperidine;  
1-Phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine;  
Durogesic;  
Durogesic D-Trans;  
Durotep MT;  
Fentanest;  
Fentanil;  
Fentanyl;  
Fentora;  
Matrifen;  
N-(1-Phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpropionamide;  
N-[1-(2-Phenylethyl)-4-piperidinyl]propionanilide;  
Phentanyl;  
R 4263;  
Sublimase

分子结构:



分子式: C<sub>22</sub>H<sub>28</sub>N<sub>2</sub>O

分子量: 336.4705


CAS登录号: 437-38-7

EINECS登录号: 226-610-9

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#437-38-7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437-38-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 437-38-7](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

## 相关化学品信息

<a href="#">432491-68-4</a>	<a href="#">439691-80-2</a>	<a href="#">β-氟-DL-丙氨酸</a>	<a href="#">439858-21-6</a>	<a href="#">43152-89-2</a>	<a href="#">43192-32-1</a>	<a href="#">4369-58-8</a>	<a href="#">4342-49-8</a>	<a href="#">4384-92-</a>
<a href="#">3</a>	<a href="#">2-氨基-6-甲基苯甲酸</a>	<a href="#">436088-43-6</a>	<a href="#">43035-23-0</a>	<a href="#">432047-35-3</a>	<a href="#">435342-04-4</a>	<a href="#">2-膦酰基丁酸</a>	<a href="#">4364-78-</a>	
<a href="#">7</a>	<a href="#">UMCKALIN</a>	<a href="#">430460-38-1</a>	<a href="#">3-(三甲基硅基)-2-噻唑烷硫酮</a>	<a href="#">436095-35-1</a>	<a href="#">436092-90-9</a>	<a href="#">435345-20-3</a>	<a href="#">4349-14-8</a>	<a href="#">4352-</a>
	<a href="#">89-0</a>	<a href="#">43029-09-0</a>	<a href="#">齐墩果酸3-乙酸酯</a>	<a href="#">438218-14-5</a>	<a href="#">石胆酸</a>	<a href="#">436099-86-4</a>	<a href="#">4347-27-7</a>	

生成时间2021/3/12 8:52:14