



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6629-64-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

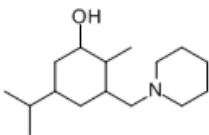
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:6629-64-7 基本信息

英文名: Cyclohexanol, 2-methyl-5-(1-methylethyl)-3-(1-piperidinylmethyl)-

别名: NSC 57978

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>31</sub>NO

分子量: 253.4234

CAS登录号: 6629-64-7

#### CAS#6629-64-7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. 6629-64-7](#) 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

<a href="#">4-氟-7-甲基靛红</a>	<a href="#">6639-61-8</a>	<a href="#">66131-77-9</a>	<a href="#">66496-82-0</a>	<a href="#">66508-11-0</a>	<a href="#">66822-60-4</a>	<a href="#">66058-26-2</a>	<a href="#">6670-14-0</a>	<a href="#">6651-25-</a>
<a href="#">8</a>	<a href="#">66161-62-4</a>	<a href="#">6631-80-7</a>	<a href="#">660425-07-0</a>	<a href="#">664362-16-7</a>	<a href="#">66929-46-2</a>	<a href="#">2,5-二氨基苯甲酰硫酸盐</a>	<a href="#">669713-72-8</a>	<a href="#">2,4-二甲</a>
<a href="#">基噻唑-5-羧酸酰胺</a>	<a href="#">6636-27-7</a>	<a href="#">66549-34-6</a>	<a href="#">66698-28-0</a>	<a href="#">666727-70-4</a>	<a href="#">66971-55-9</a>	<a href="#">66367-05-3</a>	<a href="#">(+/-)-3-甲基-2-氧戊酸</a>	
<a href="#">钠</a>	<a href="#">66974-69-4</a>	<a href="#">66974-83-2</a>	<a href="#">66902-45-2</a>	<a href="#">66965-48-8</a>	<a href="#">庚酸十八酯</a>	<a href="#">3-异氰基丙酸甲酯</a>		

生成时间2021/5/5 21:30:20