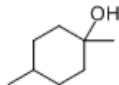




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[5402-28-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:5402-28-8 基本信息

英文名:	Cyclohexanol, 1,4-dimethyl-
别名:	1,4-Dimethyl-1-cyclohexanol; 1,4-Dimethylcyclohexanol; NSC 5100
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub> O
分子量:	128.21
CAS登录号:	5402-28-8

CAS#5402-28-8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. 5402-28-8](#) 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

[5443-80-1](#) [54664-98-1](#) [54845-33-9](#) [54627-85-9](#) [7-羟基-3-甲基-4-苯基香豆素](#) [2-硝基苯基丙酮酸](#) [54968-01-3](#) [4-\(2'-](#)  
[萘硫基\)-1,2-苯二胺](#) [5,7-二甲基咪唑](#) [5-氨基-4-氯嘧啶](#) [6-氯喹啉](#) [5434-22-0](#) [5452-03-9](#) [5419-74-9](#) [5454-01-](#)  
[3](#) [5437-60-5](#) [1,8-二氮杂-9-茚酮](#) [54826-92-5](#) [54535-60-3](#) [二\(4-氟苯基\)苯基氧化膦](#) [54127-29-6](#) [54934-89-](#)  
[3](#) [54074-74-7](#) [5451-95-6](#) [54472-46-7](#) [54152-75-9](#) [1,3:2,4-二对甲基苯叉山梨醇](#) [5458-21-9](#) [3-氯-4-甲基苯甲](#)  
[醚](#) [\(+\)-氯前列烯醇](#)

生成时间2021/5/3 5:43:24