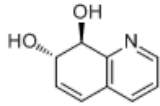




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[130536-40-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:130536-40-2 基本信息

英文名:	7,8-Quinolinediol, 7,8-dihydro-, trans- (9CI)
别名:	TRANS-7,8-DIHYDROXY-7,8-DIHYDROQUINOLINE
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> NO <sub>2</sub>
分子量:	163.1733
CAS登录号:	130536-40-2

CAS#130536-40-2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. 130536-40-2](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

[130403-05-3](#)   [13210-98-5](#)   [1323-87-1](#)   [139203-13-7](#)   [N-乙酰基-S-香叶基香叶基-L-半胱氨酸](#)   [9-\(磺酰氧基\)十八烷酸甲酯钠](#)  
[盐](#)   [138380-43-5](#)   [13012-59-4](#)   [焦磷酸锰](#)   [2,7-二叔丁基-9,9-二甲基咕吨](#)   [若丹明6G高氯酸盐](#)   [铷磷铝石](#)   [131-06-6](#)   [对亚](#)  
[硝基二甲苯胺](#)   [138614-30-9](#)   [13161-85-8](#)   [131183-10-3](#)   [139963-69-2](#)   [色酚AS-D](#)   [130402-94-7](#)   [2-苯并\[F\]喹啉-3-基-1H-](#)  
[茚-1,3-\(2H\)-二酮二磺基衍生物](#)   [132488-66-5](#)   [131116-62-6](#)   [13989-82-7](#)   [13037-57-5](#)   [138957-23-0](#)   [138472-76-1](#)   [碘甲基](#)  
[甲基醚](#)   [13151-82-1](#)   [130387-74-5](#)

生成时间2021/3/2 21:29:56