



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1321-40-0](http://1321-40-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

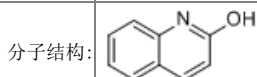
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:1321-40-0 基本信息

中文名: 2-羟基喹啉

英文名: Quinolinol

别名: Quinoline, hydroxy-



分子式: C<sub>9</sub>H<sub>7</sub>NO

分子量: 145.158

CAS登录号: 1321-40-0

EINECS登录号: 274-516-1

#### 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: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1321-40-0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. 1321-40-0](http://CAS.No.1321-40-0) 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

产品应用: 2-羟基喹啉(1321-40-0)的用途:  
本品主要可用作医药中间体。

#### 相关化学品信息

[13610-66-7](#) [盐酸左旋西替利嗪](#) [139337-63-6](#) [13051-48-4](#) [130187-51-8](#) [130000-46-3](#) [134237-38-0](#) [13464-46-5](#)  
[13250-46-9](#) [2-羟基-5-溴吡啶](#) [132971-59-6](#) [13159-90-5](#) [三氧化铬](#) [133883-03-1](#) [氧化钼铈](#) 433

生成时间2021/2/2 2:18:37