

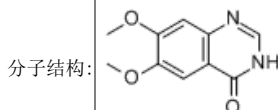


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13794-72-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:13794-72-4 基本信息

中文名:	6,7-二甲氧基喹唑啉-4-酮
英文名:	6,7-Dimethoxy-3,4-dihydroquinazoline-4-one
别名:	4(1H)-Quinazolinone, 6,7-dimethoxy- (9CI); 6,7-Dimethoxy-3,4-dihydroquinazolin-4-one; 6,7-Dimethoxy-4(3H)-quinazolinone; 6,7-Dimethoxy-4-quinazolone; 6,7-Dimethoxyquinazoline-4(3H)-one; 6,7-Dimethoxyquinazoline-4-one; 6,7-Dimethoxy-1H-quinazolin-4-one;



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 206.20

CAS登录号: 13794-72-4

#### 物理化学性质

熔点: 309-311°C

#### 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。

危险品标:  H302: 有害物质

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。  
R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#13794-72-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事13794-72-4及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 6,7-二甲氧基喹唑啉-4-酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635  
15527768836

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应C10H10N2O3等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

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. 13794-72-4](#) 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

[130689-04-2](#) [136040-01-2](#) [130860-11-6](#) [4-羟基-6,7-二甲氧基喹唑啉](#) [135577-57-0](#) [13042-18-7](#) [130138-79-3](#) [138612-37-0](#)  
[130997-48-7](#) [13669-67-5](#) [132125-31-6](#) [13361-53-0](#) [132864-91-6](#) [133880-25-8](#) [肉豆蔻酸钾](#) [130373-86-3](#) [丙二](#)

<a href="#">醇单肉豆蔻醇醚乙酸酯</a>	<a href="#">5-(4-氟苯基)异恶唑</a>	<a href="#">139645-21-9</a>	<a href="#">130841-70-2</a>	<a href="#">131966-25-1</a>	<a href="#">131956-42-8</a>	<a href="#">盐酸硫利达嗪</a>	<a href="#">氧化</a>
<a href="#">亚铜</a>	<a href="#">138143-62-1</a>	<a href="#">溴化铀(III)四水</a>	<a href="#">1319-73-9</a>	<a href="#">131653-77-5</a>	<a href="#">利福霉素B</a>	<a href="#">134-97-4</a>	

生成时间2021/4/17 23:18:21