



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[93941-03-8](http://93941-03-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

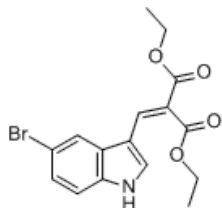
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:93941-03-8 基本信息

英文名: Propanedioic acid, 2-[(5-bromo-1H-indol-3-yl)methylene]-, 1,3-diethyl ester

别名: Propanedioic acid, [(5-bromo-1H-indol-3-yl)methylene]-, diethyl ester (9CI);  
NSC 163288

分子结构:



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>16</sub>BrNO<sub>4</sub>

分子量: 366.207

CAS登录号: 93941-03-8

CAS#93941-03-8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. 93941-03-8](http://CAS No. 93941-03-8) 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

<a href="#">反-2-苯基-1-环丙甲酰氯</a>	<a href="#">93840-55-2</a>	<a href="#">93942-53-1</a>	<a href="#">环己-3-烯-1-甲酰氯</a>	<a href="#">934-19-0</a>	<a href="#">93788-31-9</a>	<a href="#">93923-91-2</a>	<a href="#">939-57-</a>	
<a href="#">1 93904-66-6</a>	<a href="#">93296-94-7</a>	<a href="#">93103-00-5</a>	<a href="#">93343-02-3</a>	<a href="#">3-甲基咪唑</a>	<a href="#">934538-04-2</a>	<a href="#">93964-27-3</a>	<a href="#">931-22-6</a>	<a href="#">93416-20-</a>
<a href="#">7 93981-55-6</a>	<a href="#">93835-05-3</a>	<a href="#">93963-23-6</a>	<a href="#">苯甲酸异丙酯</a>	<a href="#">937270-47-8</a>	<a href="#">十二烷(同分异构体混合物)</a>	<a href="#">93858-71-0</a>	<a href="#">93952-</a>	
<a href="#">03-5</a>	<a href="#">93841-23-7</a>	<a href="#">93194-37-7</a>	<a href="#">聚氯乙烯</a>	<a href="#">聚繖岩薔薇(CISTUS MONSPELIENSIS)提取物</a>	<a href="#">93821-72-8</a>			

生成时间2021/5/7 15:08:16