



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[30914-43-3](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)

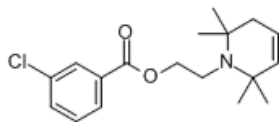
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:30914-43-3 基本信息

英文名: Benzoic acid, 3-chloro-, 2-(3,6-dihydro-2,2,6,6-tetramethyl-1(2H)-pyridinyl)ethyl ester

别名: Benzoic acid, m-chloro-, 2-(3,6-dihydro-2,2,6,6-tetramethyl-1(2H)-pyridyl)ethyl ester (8CI)

分子结构:



分子式:  $C_{18}H_{24}ClNO_2$

分子量: 321.84

CAS登录号: 30914-43-3

CAS#30914-43-3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. 30914-43-3](http://www.ichemistry.cn) 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

<a href="#">306934-89-4</a>	<a href="#">2-氟苯磺酰胺</a>	<a href="#">30359-70-7</a>	<a href="#">30134-52-2</a>	<a href="#">30894-65-6</a>	<a href="#">30805-37-9</a>	<a href="#">3048-45-1</a>	<a href="#">307-31-3</a>	<a href="#">30369-27-</a>	
<a href="#">8</a>	<a href="#">30641-68-0</a>	<a href="#">30697-84-8</a>	<a href="#">3051-84-1</a>	<a href="#">30369-45-0</a>	<a href="#">30881-04-0</a>	<a href="#">30915-82-3</a>	<a href="#">30688-66-5</a>	<a href="#">302-48-7</a>	<a href="#">30321-82-</a>
<a href="#">5</a>	<a href="#">308817-68-7</a>	<a href="#">30360-80-6</a>	<a href="#">30736-07-3</a>	<a href="#">30626-48-3</a>	<a href="#">30411-37-1</a>	<a href="#">30405-01-7</a>	<a href="#">30380-30-4</a>	<a href="#">3031-98-9</a>	<a href="#">30460-36-</a>
			<a href="#">7</a>	<a href="#">30498-45-4</a>	<a href="#">306937-36-0</a>	<a href="#">30305-68-1</a>			

生成时间2021/4/15 0:25:43