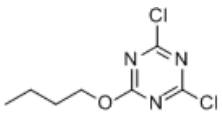




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13838-32-9](http://13838-32-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:13838-32-9 基本信息

中文名:	2-正丁氧基-4,6-二氯-1,3,5-三嗪; 2-丁氧基-4,6-二氯-1,3,5-三嗪
英文名:	1,3,5-Triazine,2-butoxy-4,6-dichloro-
别名:	s-Triazine,2-butoxy-4,6-dichloro- (6Cl,7Cl,8Cl); 2,4-Dichloro-6-butoxy-1,3,5-triazine; 2-Butoxy-4,6-dichloro-1,3,5-triazine; 2-Butoxy-4,6-dichloro-s-triazine; Butyldichlorocyanurate
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>9</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>3</sub> O
分子量:	222.072
CAS登录号:	13838-32-9
EINECS登录号:	237-555-5

#### 物理化学性质

性质描述:	2-正丁氧基-4,6-二氯-1,3,5-三嗪(13838-32-9)的性状: 该物质的状态为: 液体。
-------	--

CAS#13838-32-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事13838-32-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 2-正丁氧基-4,6-二氯-1,3,5-三嗪专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
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. 13838-32-9](http://CAS No. 13838-32-9) 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

生产方法及其他:	2-正丁氧基-4,6-二氯-1,3,5-三嗪(13838-32-9)的危害性: 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 3.5 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 4 4、可旋转化学键数量: 4 储存条件: 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭, 阴凉通风干燥。
----------	---

#### 相关化学品信息

<a href="#">134896-35-8</a>	<a href="#">130747-60-3</a>	<a href="#">硝酸镱</a>	<a href="#">131802-59-0</a>	<a href="#">139083-25-3</a>	<a href="#">130604-28-3</a>	<a href="#">2-(三氟甲基)噻唑-5-甲酸乙酯</a>	<a href="#">13716-38-</a>		
<a href="#">6</a>	<a href="#">氯化铊</a>	<a href="#">130274-66-7</a>	<a href="#">13533-27-2</a>	<a href="#">130025-03-5</a>	<a href="#">13129-38-9</a>	<a href="#">138349-49-2</a>	<a href="#">130548-09-3</a>	<a href="#">131929-08-3</a>	<a href="#">13061-</a>
<a href="#">75-1</a>	<a href="#">135969-54-9</a>	<a href="#">颜料紫3</a>	<a href="#">13894-61-6</a>	<a href="#">13858-87-2</a>	<a href="#">13144-62-2</a>	<a href="#">13477-86-6</a>	<a href="#">13577-71-4</a>	<a href="#">13443-97-5</a>	<a href="#">132458-</a>
		<a href="#">74-3</a>	<a href="#">136888-26-1</a>	<a href="#">132639-68-0</a>	<a href="#">133872-42-1</a>	<a href="#">139911-09-4</a>			

生成时间2021/4/16 23:31:28