



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[9035-84-1](#), 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:9035-84-1 基本信息

英文名:	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], a-(1-oxododecyl)-w-hydroxy-
别名:	Glycols, polypropylene, monolaurate (8CI); PPG-9 laurate; Polyoxypropylene 400monolaurate; Polyoxypropylene lauryl ester; Polypropylene glycol monolaurate
分子结构:	$\text{Me} - (\text{CH}_2)_{10} - \overset{\text{O}}{\parallel}{\text{C}} - \left[ \text{O} - (\text{C}_3\text{H}_6) \right]_n - \text{OH}$
分子式:	(C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> O) <sub>n</sub> C <sub>12</sub> H <sub>24</sub> O <sub>2</sub>
CAS登录号:	9035-84-1

CAS#9035-84-1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. 9035-84-1](#) 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

[904917-23-3](#)   [90207-38-8](#)   [90920-73-3](#)   [90552-56-0](#)   [N-\[\(9H-芴-9-基甲氧基\)羰基\]-L-ALPHA-天冬氨酰基-N-\[\(2,4-二甲氧基苯基\)甲基\]甘氨酸 1-叔丁酯](#)   [90307-80-5](#)   [白氨酸氨肽酶](#)   [鞣酸酶](#)   [904814-87-5](#)   [4,7-二甲氧基-1-萘酸](#)   [Boc-L-烯丙基甘氨酸](#)  
[90151-09-0](#)   [90918-99-3](#)   [刺蒺藜提取物](#)   [908279-59-4](#)   481

生成时间2021/3/5 20:50:38