



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[147394-94-3](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:147394-94-3 基本信息

英文名:	4(3H)-Quinazolinone, 6-chloro-2-[5-chloro-2-(phosphonoxy)phenyl]-
别名:	4(1H)-Quinazolinone, 6-chloro-2-[5-chloro-2-(phosphonoxy)phenyl]- (9CI); 2-(5'-Chloro-2'-phosphophenyl)-6-chloro-4(3H)-quinazolinone; ELF 97; ELF 97 phosphate
分子结构:	
分子式:	C <sub>14</sub> H <sub>9</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub> P
分子量:	387.111
CAS登录号:	147394-94-3

CAS#147394-94-3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. 147394-94-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[2-\(5-硝基-2-吡啶氧基\)乙醇](#) [14051-26-4](#) [147960-65-4](#) [盐酸氯哌斯丁](#) [14538-81-9](#) [146739-86-8](#) [145887-88-3](#) [瑞舒伐他汀钠](#) [145275-70-3](#) [1-羟基-2-氧代-3-\(N-甲基-3-氨丙基\)-3-甲基-1-三氮烯](#) [14493-42-6](#) [142465-09-6](#) [141072-68-6](#) [145801-12-3](#) [143314-14-1](#) [磷酸哌嗪](#) [双\(氯苯\)二氯铂\(II\)](#) [146231-63-2](#) [145918-65-6](#) [14745-36-9](#) [14318-37-7](#) [中-四\(4-羧基苯基\)吡吩](#) [147701-89-1](#) [3-辛炔-1-醇](#) [146407-32-1](#) [145743-47-1](#) [14294-62-3](#) [3,5-bis\(4'-carboxylphenoxy\)benzoic acid](#) [朝藿定 A1](#) [144096-45-7](#)

生成时间2021/3/17 15:16:20