



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[214282-36-7](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:214282-36-7 基本信息

中文名:	3,5-二磷酸磷脂酰肌醇
英文名:	D-myo-Inositol, 1-(2R)-2,3-bis(1-oxohexadecyl)oxypropyl hydrogen phosphate 3,5-bis(dihydrogen phosph
别名:	D-myo-Inositol, 1-(2R)-2,3-bis(1-oxohexadecyl)oxypropyl hydrogen phosphate 3,5-bis(dihydrogen phosphate); (R)-2-Hexadecanoyloxy-3-[hydroxy-((1S,2R,3R,4S,5S,6R)-2,3,6-trihydroxy-3,5-bis-; 1,2-Diyl dihexadecanoate; 3,5-Bis(dihydrogen phosphate) (9ci); 3-[(Hydroxy{[2,4,6-trihydroxy-3,5-bis(phosphonoxy)cyclohexyl]oxy}phosphoryl)oxy]propane-; Cmc_12108; D-Myo-phosphatidylinositol 3,5-bisphosphate; Hexadecanoic acid, 1-[[[hydroxy[[2,4,6-trihydroxy-3,5-bis(phosphonoxy)cyclohexyl]oxy]
分子结构:	
分子式:	$C_{9}H_{21}O_{15}P_3$
分子量:	970.9917
CAS登录号:	214282-36-7

CAS#214282-36-7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. 214282-36-7](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

[219986-54-6](#) [21704-61-0](#) [215453-35-3](#) [2,5-二氯-3-硝基吡啶](#) [五氨合氯硫酸\(1:1\)\(OC-6-22\)](#) [2149-71-5](#) [215868-80-7](#) [210704-95-3](#) [212968-67-7](#) [2154-37-2](#) [216970-36-4](#) [盐酸大观霉素](#) [21623-11-0](#) [达比加群](#) [21079-27-6](#) [219478-19-0](#) [21635-88-1](#) [21282-11-1](#) [21422-66-2](#) [21905-36-2](#) [2-三氟甲基苯基氯](#) [2148-77-8](#) [21108-82-7](#) [2-溴-1-苯丙烷](#) [210836-31-0](#) [脘基硫脲](#) [213314-75-1](#) [214290-48-9](#) [214547-23-6](#) [2181-19-3](#)

生成时间2014-3-24 16:38:09