



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[58066-85-6](#), 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.icchemistry.cn](#)

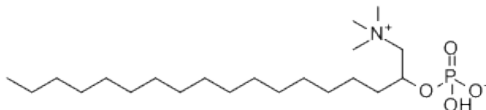
CAS Number:58066-85-6 基本信息

中文名: 米替福新;
十六烷基2-(三甲基氨基)乙基磷酸酯

英文名: MILTEFOSINE

Cholinephosphate, hexadecyl ester, hydroxide, inner salt (6CI);
D 18506;
FOS-Choline16;
HPC;
Hexadecylphosphocholine;
别名: Hexadecylphosphorylcholine;
Miltefosine;
Miltex;
NSC 605583;
N-Hexadecylphosphocholine;
Ethanaminium, 2-[[(hexadecyloxy)hydroxyphosphinyl]oxy]-N,N,N-trimethyl-, inner salt;

分子结构:



分子式: $C_{21}H_{46}NO_4P$

分子量: 407.57

CAS登录号: 58066-85-6

CAS#58066-85-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

北京京华耀邦医药科技有限公司 专业从事58066-85-6及其他化工产品的生产销售 010-88593845

孝感深远化工原料有限公司 米替福新专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2519987 15527768836

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. 58066-85-6](#) 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

产品应用: 米替福新(58066-85-6)的用途:
可进入细胞膜并阻断细胞信号过程来诱发一种特殊的功能性障碍而阻止肿瘤进一步生长。用于常规治疗难以奏效的乳癌皮肤的姑息治疗。

生产方法及其他: 米替福新(58066-85-6)的制备方法:
2-溴乙氧基磷酰氮和十六醇进行酯化反应后, 再和三甲胺作用, 即可得米替福新。

相关化学品信息

[58554-22-6](#) [58056-41-0](#) [58734-14-8](#) [克敌菊酯](#) [58687-90-4](#) [58403-03-5](#) [5843-43-6](#) [2-\(叔丁氧羰基氧亚氨基\)-2-苯乙腈](#) [58138-52-6](#) [雷尼酸四乙酯](#) [58977-03-0](#) [58263-67-5](#) [5804-92-2](#) [2-\[\(2-羟基-6-硫-1-萘基\)偶氮\]苯甲酸二钠](#) [58059-04-4](#) [溴酸钾](#) [四氯乙烷](#) [甘油醚](#) 506