



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击19372-46-4, 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:19372-46-4 基本信息

英文名:	Iron, tricarbonylbis(hexamethylphosphoroustriamide-P)- (9CI)
别名:	Iron, tricarbonylbis(hexamethylphosphoroustriamide)- (7CI, 8CI); Phosphorous triamide, hexamethyl-, iron complex; Phosphorous triamide, iron deriv.
分子结构:	
分子式:	C ₁₅ H ₃₆ FeN ₆ O ₃ P ₂
分子量:	466.277262
CAS登录号:	19372-46-4

CAS#19372-46-4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. 19372-46-4 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

[19492-95-6](#) [苯并二氢吡喃-3-酮](#) [N-乙基盐酸胍](#) [2-\(乙氧基羰基\)乙基锌化溴](#) [195211-53-1](#) [19642-99-0](#) [19420-29-2](#) [8-羟](#)
[基喹啉-7-羧酸](#) [6-叔丁氧基吡啶-2-甲醛](#) [1974-53-4](#) [19245-72-8](#) [氧化藻烯](#) [19780-56-4](#) [196090-01-4](#) [1928-76-](#)
[3](#) [19918-37-7](#) [N-苄氧羰基-L-苏氨酸](#) [190374-70-0](#) [4-甲氧基-3-联苯胺盐酸盐](#) [1934-04-9](#) [4,4'-二羟基二苯醚](#) [190249-](#)
[18-4](#) [194342-59-1](#) [193086-15-6](#) [顺式-1,3,4,4a,5,9b-六氢-2H-吡啶并\[4,3-b\]吡啶-2-甲酸乙酯](#) [二甲四硝基四氮唑兰](#) [1,4-二](#)
[氯环己烷](#) [辛酸钠](#) [1-金刚烷乙酰氯](#) [1985-57-5](#)

生成时间2021/5/13 18:56:38