



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14916-87-1](#), 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](#)

CAS Number:14916-87-1 基本信息

中文名:	全氟酞菁铜; 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-十六氟酞菁铜(II)
英文名:	COPPER 1 2 3 4 8 9 10 11 15 16 17 18 22&
别名:	COPPER 1 2 3 4 8 9 10 11 15 16 17 18 22&; COPPER 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-HEXADECAFLUORO-PHTHALOCYANINE; F16CuPc; Copper(II) 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-hexadecafluoro-29H, 31H-phthalocyanine; 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-Hexadecafluorophthalocyanine Copper(II) (purified by sublimation); 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-Hexadecafluorophthalocyanine Copper(II); Copper(II) 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-hexadecafluoro-29H, 31H-phthalocyanine; Copper(II) 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25-hexadecafluoro-29H, 31H-phthalocyanine, F16CuPc
分子结构:	
分子式:	$C_{32}H_2CuF_{16}N_8+2$
分子量:	865.9323312
CAS登录号:	14916-87-1
物理化学性质	
熔点:	>300 ° C(lit.)
CAS#14916-87-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)	
<p>将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事14916-87-1及其他化工产品的生产销售 021-61552785</p> <p style="color: red;">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. 14916-87-1 查看</p> <p>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</p>	
相关化学品信息	
2-羟基嘧啶盐酸盐 14834-68-5 144603-38-3 146277-48-7 1496-36-2 14153-88-9 148297-92-1 4-甲氧基三苯基氯甲烷 143030-47-1 143134-89-8 148234-71-3 141206-73-7 146795-28-0 (S)-瑞格列奈乙基酯 143463-81-4 452	

生成时间2017-1-22 14:35:25