



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14768-11-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

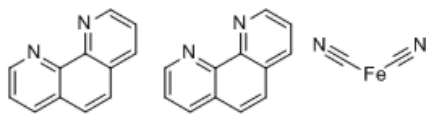
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享: [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:14768-11-7 基本信息

英文名: Iron, bis(cyano-kC)bis(1,10-phenanthroline-kN1, kN10)-

别名: Iron, bis(cyano-C)bis(1,10-phenanthroline-N1, N10)-;
Iron, dicyanobis(1,10-phenanthroline)- (6Cl, 7Cl, 8Cl);
Bis(cyano)bis(1,10-phenanthroline)iron(2+);
Bis(cyano)bis(9,10-phenanthroline)Fe(II);
Dicyanobis(1,10-phenanthroline)iron;
Dicyanobis(1,10-phenanthroline)iron(II)

分子结构:



分子式: $C_{26}H_{16}FeN_6$

分子量: 468.29

CAS登录号: 14768-11-7

EINECS登录号: 238-833-9

CAS#14768-11-7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. 14768-11-7](#) 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

[14398-36-8](#) [2,3,4,6-O-苯甲酰基- \$\alpha\$ -D-溴代葡萄糖](#) [149819-48-7](#) [149365-45-7](#) [14683-83-1](#) [对丁氧基苯甲酸](#) [143309-76-6](#) [149639-74-7](#) [144989-62-8](#) [143305-98-0](#) [140647-19-4](#) [147465-87-0](#) [1,3-二氢-8-甲氧基-1,3,3-三甲基-6-硝基螺\[2H-1-苯并吡喃-2,2-\(2H\)-咪唑\]](#) [149365-49-1](#) [14414-34-7](#) 503

生成时间2021/5/6 8:39:59