



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[187682-64-0](http://187682-64-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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)

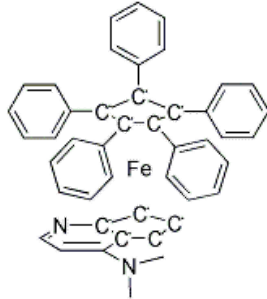
CAS Number:187682-64-0 基本信息

中文名: (R)-(+)-4-二甲基氨基吡啶(五苯基环戊二烯基)铁

英文名: (R)-(+)-4-DIMETHYLAMINOPYRINDINYL (PENTAPHENYLCYCLOPENTADIENYL) IRON

别名: (S)-C<sub>5</sub>PH<sub>5</sub>-DMAP;  
(R)-C<sub>5</sub>PH<sub>5</sub>-DMAP;  
(S)-(-)-4-DIMETHYLAMINOPYRINDINYL (PENTAPHENYLCYCLOPENTADIENYL) IRON;  
(R)-(+)-4-DIMETHYLAMINOPYRINDINYL (PENTAPHENYLCYCLOPENTADIENYL) IRON;  
(R)-(+)-4-Dimethylaminopyrindinyl (pentaphenylcyclopentadienyl) iron, min. 98% (R)-C<sub>5</sub>Ph<sub>5</sub>-DMAP

分子结构:



分子式: C<sub>45</sub>H<sub>36</sub>FeN<sub>2</sub> 10\*

CAS登录号: 187682-64-0

物理化学性质

熔点: 231-234° C

CAS#187682-64-0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. 187682-64-0](http://CAS No. 187682-64-0) 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

[18928-01-3](#) [180179-63-9](#) [184880-03-3](#) [183742-01-0](#) [188558-87-4](#) [18954-99-9](#) [186341-01-5](#) [18753-19-0](#) [189330-22-1](#) [188899-14-1](#) [3-\[2-\[2-\[5-氯-3-\(3-磺酸丁基\)-2,3-二氧-1,3-苯并恶唑-2-亚基甲基\]-1-丁烯基\]-5-氯-3-苯并恶唑基\]丁基磺酸?](#) [186086-10-2](#) [2-脱氧-L-核糖](#) [5-溴-2-氯苯甲醛](#) [西立伐他汀](#) 509

生成时间2021/2/4 8:55:41