



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[182004-72-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:182004-72-4 基本信息

英文名:	Pyrazolo Minocycline
别名:	[2bS-(2ba, 6a, 6aa, 7aa)]-6, 9-Bis(dimethylamino)-2, 2b, 3, 6, 6a, 7, 7a, 8-octahydro-2b, 5, 12-trihydroxy-3-oxo-benzo[g]naphth[1, 2, 3-cd]indazole-4-carboxamide; Pyrazolo Minocycline
分子结构:	
分子式:	C <sub>23</sub> H <sub>27</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	453.49098
CAS登录号:	182004-72-4

CAS#182004-72-4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. 182004-72-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[18998-33-9](#)   [18234-46-3](#)   [187106-12-3](#)   [181519-49-3](#)   [18403-18-4](#)   [18424-68-5](#)   [184155-06-4](#)   [188111-67-3](#)   [3-氟--5-甲基苯甲醛](#)   [十八烷基硅烷](#)   [180971-97-5](#)   [185444-97-7](#)   [\(S\)-1,2,3,4-四氢-1-\[\(3,4,5-三甲氧基苯基\)甲基\]-6,7-异喹啉二醇盐酸盐](#)   [184378-08-3](#)   [186046-80-0](#)   [180181-93-5](#)   [3,5-双\(叔丁基二苯氧基硅\)苯甲醇](#)   [18162-96-4](#)   [3-乙酰氧基丙基二甲基氯硅烷](#)   [3-巯基-3,4-二氢-2H-1,4-苯并噻嗪-6-羧酸甲酯](#)   [18260-67-8](#)   [181647-19-8](#)   [\(R\)-1-\[\(S\)-2-\(二苯基膦\)二茂铁基\]乙基双-3,5-二甲苯基膦](#)   [四\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酸\)锆](#)   [1871-58-5](#)   [4-乙氧基二苯基-4-硼酸](#)   [N-\[\(9H-Fluoren-9-ylmethoxy\)carbonyl\]-O-\(hydroxysulfonyl\)-L-tyrosine](#)   [18494-63-8](#)   [3,4-二氯溴苯](#)   [18480-52-9](#)

生成时间2021/5/19 3:15:01