



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[134486-00-3](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)

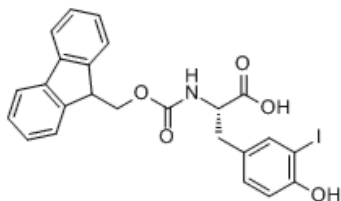
CAS Number:134486-00-3 基本信息

中文名: 芴甲氧羰基-3-碘代酪氨酸羟基

英文名: L-Tyrosine, N-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy)carbonyl]-3-iodo-

别名: 3-(4-HYDROXY-3-IODOPHENYL)-2-FLUORENYLMETHOXYCARBONYLAMINOPROPIONIC ACID;  
(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-3-iodo-L-TYROSINE;  
FMOC-TYR(3-I)-OH;  
FMOC-PHE(4-HYDROXY, 3-I)-OH;  
FMOC-3-iodo-L-TYROSINE;  
FMOC-3-iodo-TYR-OH;  
FMOC-3-iodo-TYROSINE;  
FMOC-3-I-PHE(4-OH)-OH

分子结构:



分子式: C<sub>24</sub>H<sub>20</sub>INO<sub>5</sub>

分子量: 529.32377

CAS登录号: 134486-00-3

CAS#134486-00-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事134486-00-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 134486-00-3](http://www.ichemistry.cn) 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

[\(3aS-顺\)-\(-\)-3,3a,8,8a-四氢-2H-茚并\[1,2-d\]噻唑-2-酮](#) [3-氨基-5-甲基己酸](#) [2-Bromo-4-methylanilinehydrochloride](#) [13701-67-2](#) [134434-28-9](#) [132880-10-5](#) [13530-59-1](#) [138370-64-6](#) [134287-58-4](#) [4-氯-2-碘苯甲酸](#) [3-\(二甲基氨基\)-1-\(2-噻吩基\)-1-丙醇](#) [136238-43-2](#) [13382-27-9](#) [130423-83-5](#) [139554-72-6](#) 526

生成时间2021/6/5 19:31:55