



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[137-53-1](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)

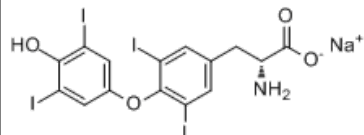
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:137-53-1 基本信息

英文名: D-Tyrosine, 0-(4-hydroxy-3,5-diiodophenyl)-3,5-diiodo-, sodium salt (1:1)

别名: D-Tyrosine, 0-(4-hydroxy-3,5-diiodophenyl)-3,5-diiodo-, monosodium salt (9CI);  
Thyroxine, monosodium salt, D- (8CI);  
Biotirmone;  
Choloxin;  
D-Thyroxine monosodium salt;  
D-Thyroxine sodium;  
D-Thyroxine sodium salt;  
Debetrol;  
Dethyrona;  
Detyroxin;  
Dextroid;  
Dextrothyroxine sodium;  
Dextroxin;  
Dynothel;  
Eulipos;  
Lisolipin;  
Nadrothyron D;  
Sodium D-3,3',5,5'-tetraiodothyronine;  
Sodium D-thyroxine;  
Sodium d-3-[4-(4-hydroxy-3,5-diiodophenoxy)-3,5-diiodophenyl]alanine;  
Sodiumdextrothyroxine;  
Travenon

分子结构:



分子式:  $C_{15}H_{10}I_4NNaO_4$

分子量: 798.85

CAS登录号: 137-53-1

CAS#137-53-1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. 137-53-1](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

[依达拉奉杂质P1](#) [去氧紫堇碱硝酸盐](#) [2-氨基苯甲酸-5-磺酰胺](#) [130981-23-6](#) [氯酸铷](#) [134341-02-9](#) [13487-72-4](#) [137896-02-7](#) [硝酸铀酰,六水](#) [133342-59-3](#) [1340-10-9](#) [13983-27-2](#) [2-异丁基-3-甲基吡嗪](#) [2-咪喃硼酸](#) [138504-31-1](#) [137319-24-5](#) [13442-09-6](#) [132684-63-0](#) [硝酸铊\(III\)二水合物](#) [伏立康唑](#) [136453-59-3](#) [134-19-0](#) [138577-01-2](#) [13037-37-](#)

1 [13042-46-1](#) [邻硝基苯基 BETA-D-葡萄糖醛酸苷](#) [S-\[N-\(3-苯丙基\)氨基硫羰基\]-L-半胱氨酸](#) [13720-13-3](#) [N-\(5-氯-2-甲氧基苯基\)-3-羟基-2-萘甲酰胺](#) [138683-66-6](#)

生成时间2021/2/3 2:07:43