

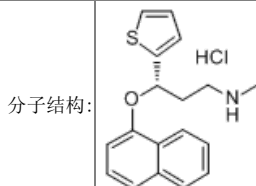


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[136434-34-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:136434-34-9 基本信息

中文名:	盐酸度洛西汀; (S)-(+)-N-甲基-3-(1-萘氧基)-3-(2-噻吩)-丙胺盐酸盐
英文名:	Duloxetine hydrochloride
别名:	N-Methyl-gama-(1-naphthalenyloxy)-2-thiophenepropanamine



分子式:	C ₁₈ H ₁₉ NOS·HCl; C ₁₈ H ₂₀ ClNOS
分子量:	333.88
CAS登录号:	136434-34-9

物理化学性质

熔点:	118-122°C
性质描述:	白色至类白色结晶性粉末

CAS#136434-34-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

大连美仑生物技术有限公司 专业从事**136434-34-9**及其他化工产品的生产销售 0411-82593631、82593920
 江苏信达医药科技有限公司 盐酸度洛西汀专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 86-512-63009836
 孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 长期供应(S)-(+)-N-甲基-3-(1-萘氧基)-3-(2-噻吩)-丙胺盐酸盐等化学试剂, 欢迎垂询报价
 0712-2580635 15527768836
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 生产销售**C18H19NOS.HCl**等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
 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. 136434-34-9](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

其他信息

产品应用:	对于抑郁症、糖尿病性周围神经病引起疼痛以及紧张性尿失禁有疗效
-------	--------------------------------

相关化学品信息

[131194-00-8](#) [130918-93-3](#) [133331-36-9](#) [130477-52-0](#) [13021-91-5](#) [131488-15-8](#) [136314-94-8](#) [13334-00-4](#) [13988-28-8](#) [13535-92-7](#) [鼠李糖基浮羊藿次苷II](#) [三\(1,1,1,3,3,3-六氟异丙氧基\)硼氢化钠](#) [13257-67-5](#) [13539-59-8](#) [133906-26-0](#) 467

生成时间2021/5/7 14:13:23