



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[138371-23-0](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:138371-23-0 基本信息

英文名:	1,8-Octanedione, 2,7-bis(4-morpholinylmethyl)-1,8-bis(4-propoxyphenyl)-, dihydrochloride (9CI)
别名:	2,7-bis(morpholin-4-ylmethyl)-1,8-bis(4-propoxyphenyl)octane-1,8-dione dihydrochloride
分子结构:	
分子式:	C ₃₆ H ₅₄ Cl ₂ N ₂ O ₆
分子量:	681.73
CAS登录号:	138371-23-0

CAS#138371-23-0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. 138371-23-0](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

[氯化铜](#) [13960-80-0](#) [136-72-1](#) [羟磷灰石](#) [\(R\)-3-溴- \$\alpha\$ -甲基苄醇](#) [13256-22-9](#) [1-\(4-氟苯基\)吡啶-4-甲酸](#) [叔丁基二茂铁](#)
[还原棕23](#) [13151-53-6](#) [13608-28-1](#) [13754-45-5](#) [13954-62-6](#) [13050-83-4](#) [13465-74-2](#) 422

生成时间2021/3/12 14:26:36