



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[67684-64-4](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)

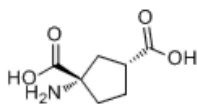
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:67684-64-4 基本信息

英文名: (+/-)-1-AMINOCYCLOPENTANE-TRANS-1,3-DICARBOXYLIC ACID

别名: (+/-)-1-AMINOCYCLOPENTANE-TRANS-1,3-DICARBOXYLIC ACID;  
TRANS-(+/-)-1-AMINO-1,3-CYCLOPENTANEDICARBOXYLIC ACID;  
(+/-)-TRANS-ACPD;  
TRANS-(+/-)-ACPD;  
TRANS-ACPD;  
TRANS(+/-)-ACPD EXCITATORY AMINO ACID;  
trans-(±)-1-Amino-1,3-cyclopentanedicarboxylic acid monohydrate;  
trans-(±)-ACPD monohydrate

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>4</sub>

分子量: 173.1665

CAS登录号: 67684-64-4

#### 安全信息

危险品标:



Xn: 有害物质

CAS#67684-64-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海昶行化工科技有限公司 专业从事67684-64-4及其他化工产品的生产销售 86-21-2024 2659

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. 67684-64-4](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

[670-40-6](#) [67508-25-2](#) [N-\[2-\[\(2-氯-4,6-二硝苯基\)偶氮\]-5-\(乙氨基\)-4-\(2-甲氧基乙氧基\)苯基\]丙酰胺](#) [677326-66-8](#) [67490-21-5](#) [6721-98-8](#) [67298-48-0](#) [67624-27-5](#) [Fmoc-S-叔丁基-L-半胱氨酸](#) [H-MET-ARG-PHE-ALA-OH](#) [6772-85-6](#) [2,5-二甲基对茴香醛](#) [67338-70-9](#) [67508-27-4](#) [西玛通](#) [甲基仲丁基醚](#) [双\(3,4-二甲苯基\)碘鎓六氟磷酸盐](#) [C16-18和C18不饱和脂肪酸锌盐](#) [盐酸博来霉素](#) [676134-68-2](#) [6712-01-2](#) [6738-06-3](#) [67343-01-5](#) [67329-16-2](#) [675596-34-6](#) [十七烯](#) [672310-12-2](#) [5-溴-2-氯-3-硝基吡啶](#) [2-甲氧基-5-硝基苯胺盐酸盐](#) [676137-12-5](#)

生成时间2021/2/28 2:29:53