



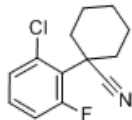
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[214262-95-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:214262-95-0 基本信息

英文名: 1-(2-CHLORO-6-FLUOROPHENYL)CYCLOHEXANECARBONITRILE, 97

分子结构:



分子式: C<sub>13</sub>H<sub>13</sub>ClFN

分子量: 237.7

CAS登录号: 214262-95-0

#### 物理化学性质

熔点: 76 °C

CAS#214262-95-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事214262-95-0及其他化工产品的生产销售 021-58432009

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. 214262-95-0](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

[21943-13-5](#)   [215171-11-2](#)   [213772-63-5](#)   [达比加群酯杂质0](#)   [21494-64-4](#)   [2163-79-3](#)   [21632-25-7](#)   [218624-39-6](#)   [21525-21-3](#)   [212968-67-7](#)   [21279-64-1](#)   [21443-53-8](#)   [21064-19-7](#)   [210571-76-9](#)   [21590-13-6](#)   [5-氯-2-氟苯胺](#)   [21230-92-2](#)   [噻吩-3-硼酸频哪醇酯](#)   [2-氟-N-\(4-甲氧基苯基\)苯甲酰胺](#)   [21255-69-6](#)   [210755-93-4](#)   [21917-99-7](#)   [N-1-Boc-N-4-Fmoc-2-哌嗪甲酸](#)   [21867-70-9](#)   [对偶砷苯基密胺](#)   [214629-32-0](#)   [21446-46-8](#)   [21591-75-3](#)   [21339-64-0](#)   [2146-41-0](#)

生成时间2021/4/10 14:38:44