



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[212631-79-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

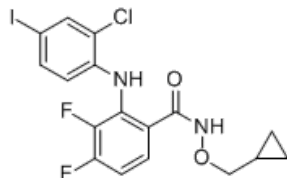
CAS Number:212631-79-3 基本信息

中文名: 2-[(2-氯-4-碘苯基)氨基]-N-(环丙基甲氧基)-3,4-二氟-苯甲酰胺;
2-[(2-氯-4-碘苯基)氨基]-N-(环丙基甲氧基)-3,4-二氟-苯甲酰胺;
2-(2-氯-4-碘苯基)-N-(环丙基甲氧基)-3,4-二氟苯甲酰胺;
2-[(2-氯-4-碘苯基)胺]-N-(环丙基甲氧基)-3,4-二氟苯甲胺;
-[(2-氯-4-碘苯基)氨基]-N-(环丙基甲氧基)-3,4-二氟-苯甲酰胺

英文名: PD184352

别名: PD184352;
2-[(2-Chloro-4-iodophenyl)amino]-N-(cyclopropylmethoxy)-3,4-difluorobenzamide;
2-(2-CHLORO-4-IODOANILINO)-N-(CYCLOPROPYLMETHOXY)-3,4-DIFLUOROBENZAMIDE;
2-[(2-CHLORO-4-IODOPHENYL)AMINO]-N-(CYCLOPROPYLME);
Benzamide, 2-[(2-chloro-4-iodophenyl)amino]-N-(cyclopropylmethoxy)-3,4-difluoro-;
CI-1040;
CI-1040, PD-184352;
3,4-Difluoro-2-(2-chloro-4-iodophenylamino)-N-cyclopropylMethoxybenzamide

分子结构:



分子式: C₁₇H₁₄ClF₂IN₂O₂

分子量: 478.6595364

CAS登录号: 212631-79-3

物理化学性质

熔点: 166-169 °C

CAS#212631-79-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事212631-79-3及其他化工产品的生产销售 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. 212631-79-3](#) 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

[21209-02-9](#) [217317-46-9](#) [214846-00-1](#) [21438-66-4](#) [抗氧剂ODP](#) [\(1S,2R\)-1-苯基-2-\(1-吡咯烷基\)-1-丙醇盐酸盐](#) [艾杜糖](#)
[21547-71-7](#) [214700-58-0](#) [21413-25-2](#) [21970-53-6](#) [N-乙基-N-乙氧基乙基-4-氨基苯甲酰胺](#) [D-樟脑-10-磺酸钠](#) [21421-66-9](#)
[21715-08-2](#) [21141-84-4](#) [2147-15-1](#) [217501-55-8](#) [21398-64-1](#) [21127-43-5](#) [213462-12-5](#) [215306-00-6](#)
[213316-20-2](#) [2113-70-4](#) [2188-67-2](#) [21919-04-0](#) [213203-84-0](#) [213261-59-7](#) [21954-74-5](#) [214330-83-3](#)

生成时间2021/4/9 3:29:00