

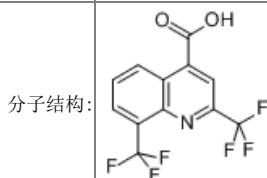


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35853-50-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:35853-50-0 基本信息

中文名:	2,8-双(三氟甲基)喹啉-4-羧酸钠
英文名:	4-Quinolinecarboxylicacid, 2,8-bis(trifluoromethyl)-
别名:	Ro 21-5104



分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>5</sub> F <sub>6</sub> NO <sub>2</sub>
分子量:	309.164
CAS登录号:	35853-50-0

#### 物理化学性质

性质描述:	2,8-双(三氟甲基)喹啉-4-羧酸钠(35853-50-0)的性状: 结晶状固体。
-------	---

CAS#35853-50-0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. 35853-50-0](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

#### 其他信息

产品应用:	2,8-双(三氟甲基)喹啉-4-羧酸钠(35853-50-0)的用途: 用作医药中间体。用于有机合成。
生产方法及其他:	2,8-双(三氟甲基)喹啉-4-羧酸钠(35853-50-0)的贮存: 本品应密封保存。

#### 相关化学品信息

[2-溴-9,9-双\(2-乙基己基\)芴](#) [35038-81-4](#) [359842-08-3](#) [3-氯-4'-甲氧基苯丙酮](#) [350-78-7](#) [3-环己氨基-7-甲基苄烷](#) [353754-92-4](#) [3557-49-1](#) [350818-59-6](#) [35040-03-0](#) [35684-23-2](#) [3529-01-9](#) [8-甲基-4H-\[1\]-苯并吡嗪\[4,3-b\]噻吩-2-羧酸乙酯](#) [352700-55-1](#) [35417-70-0](#) 473

生成时间2021/3/13 10:05:51