



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[51867-77-7](http://51867-77-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

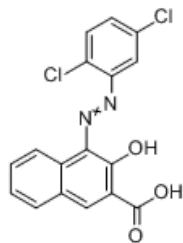
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享: [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:51867-77-7 基本信息

英文名: 2-Naphthalenecarboxylicacid, 4-[2-(2,5-dichlorophenyl)diazonyl]-3-hydroxy-

2-Naphthalenecarboxylicacid, 4-[(2,5-dichlorophenyl)azo]-3-hydroxy- (9CI);  
1-(2,5-Dichlorobenzeneazo)-2-hydroxy-3-naphthoic acid;  
别名: 1-(2,5-Dichlorophenylazo)-2-hydroxy-3-naphthoic acid;  
4-(2,5-Dichlorophenylazo)-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid;  
4-[(2,5-Dichlorophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoic acid

分子结构:



分子式: C<sub>17</sub>H<sub>10</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 361.179

CAS登录号: 51867-77-7

CAS#51867-77-7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. 51867-77-7](http://CAS No. 51867-77-7) 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

[N-乙基-2-吡啶甲胺](#) [颜料红185](#) [51794-16-2](#) [左异丙肾上腺素](#) [51448-00-1](#) [2,5-二乙氧基-4-吗啉基苯胺](#) [519-41-5](#)  
[51785-23-0](#) [5176-32-9](#) [51114-12-6](#) [51301-87-2](#) [51099-80-0](#) [2-溴-4-异丙氧基-5-甲氧基苯甲腈](#) [51676-19-8](#)  
[51818-56-5](#) [5196-67-8](#) [514-92-1](#) [51981-73-8](#) [51110-61-3](#) [51842-70-7](#) [51287-57-1](#) [51898-99-8](#) [桔拉定](#)  
[51534-36-2](#) [2-氟-5-羟基苯甲酸](#) [51318-62-8](#) [51608-13-0](#) [51221-43-3](#) [5116-77-8](#) [51991-35-6](#)

生成时间2021/11/2 13:35:49