



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[119-77-7](http://119-77-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

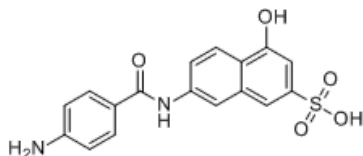
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:119-77-7 基本信息

英文名: 2-Naphthalenesulfonicacid, 7-[(4-aminobenzoyl)amino]-4-hydroxy-

别名:  
 1-Naphthol-3-sulfonicacid, 6-(p-aminobenzamido)- (6CI);  
 2-Naphthalenesulfonic acid, 7-(p-aminobenzamido)-4-hydroxy-(8CI);  
 2-(p-Aminobenzoylamino)-5-hydroxy-7-naphthalenesulfonic acid;  
 7-(4-Aminobenzoylamino)-4-hydroxy-2-naphthalenesulfonic acid;  
 NSC 1742;  
 NSC37178;  
 p-Aminobenzoyl I Acid;  
 p-Aminobenzoyl J Acid

分子结构:



分子式: C<sub>17</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>S

分子量: 358.368

CAS登录号: 119-77-7

CAS#119-77-7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. 119-77-7](http://CAS No. 119-77-7) 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

[环状ADP核糖](#) [117820-47-0](#) [114281-40-2](#) [117652-28-5](#) [118377-57-4](#) [116454-97-8](#) [110543-83-4](#) [N-\(4-\(9-苯基-9H-咪唑-3-基\)-\[1,1-联苯基\]\)-4-胺](#) [\(11BS\)-2,6-BIS\[BIS\[3,5-BIS\(TRIFLUOROMETHYL\)PHENYL\]HYDROXYMETHYL\]-3,5-DIHYDROSPIRO\[4H-DINAPHTH\[2,1-C:](#) [110152-58-4](#) [1148-78-3](#) [L-苏氨酸-0-磷酸](#) [117788-32-6](#) [118169-30-5](#) [117258-22-7](#) 571

生成时间2021/1/18 20:48:22