



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[906820-09-5](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:906820-09-5 基本信息

中文名: 4-氟异喹啉硫酸盐

英文名: 4-Fluoroisoquinoline

别名: 4-氟异喹啉

分子式: C<sub>9</sub>H<sub>8</sub>FN<sub>2</sub>O<sub>4</sub>S

分子量: 245.2275232

CAS登录号: 906820-09-5

#### 物理化学性质

熔点: 166-167 °C

CAS#906820-09-5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. 906820-09-5](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

#### 相关化学品信息

[90274-65-0](#) [交联葡聚糖凝胶G-10](#) [2,2',2'',2'''-\[1,2-联二亚甲基四\(4,1-亚苯基亚甲氧\)\]四环氧乙烷](#) [聚丙烯](#) [4-\(6-甲基吡嗪-2-氧基\)苯甲醇](#) [阿魏胶](#) [90942-78-2](#) [丙炔醇丙氧基化物](#) [904961-08-6](#) [906352-66-7](#) [90874-85-4](#) [90826-58-7](#) [906352-98-5](#) [908844-75-7](#) [906522-87-0](#) [90507-35-0](#) [90109-92-5](#) [90307-52-1](#) [90417-07-5](#) [90868-12-5](#) [904813-60-1](#) [90393-83-2](#) [S-腺苷L-甲硫氨酸](#) [ALA-PRO-LEU-GLU-PRO-MET-TYR-PRO-GLY-ASP-TYR-ALA-THR-HIS-GLU-GLN-ARG-ALA-GLN-TYR-GLU-THR-GLN-LEU-ARG-](#) [90961-45-8](#) [90212-80-9](#) [90949-51-2](#) [90685-16-8](#) [90934-46-6](#) [90548-74-6](#)

生成时间2021/3/5 7:39:21