

SciFinder 使用说明

SciFinder 简介

SciFinder® 由美国化学会 (American Chemical Society, ACS) 旗下的美国化学文摘社 (Chemical Abstracts Service, CAS) 出品, 是一个研发应用平台, 提供全球最大、最权威的化学及相关学科文献、物质和反应信息。SciFinder 涵盖了化学及相关领域如化学、生物、医药、工程、农学、物理等多学科、跨学科的科技信息。SciFinder 收录的文献类型包括期刊、专利、会议论文、学位论文、图书、技术报告、评论和网络资源等。

通过 SciFinder, 可以:

- 访问由 CAS 全球科学家构建的全球最大并每日更新的化学物质、反应、专利和期刊数据库, 帮助您做出更加明智的决策。
- 获取一系列检索和筛选选项, 便于检索、筛选、分析和规划, 迅速获得您研究所需的最佳结果, 从而节省宝贵的研究时间。

无需担心遗漏关键研究信息, SciFinder 收录所有已公开披露、高质量且来自可靠信息源的信息。通过 SciFinder 可以获得、检索以下数据库信息: **CAplusSM** (文献数据库)、**CAS REGISTRYSM** (物质信息数据库)、**CASREACT®** (化学反应数据库)、**MARPAT®** (马库什结构专利信息数据库)、**CHEMLIST®** (管控化学品信息数据库)、**CHEMCATS®** (化学品商业信息数据库)、**MEDLINE®** (美国国家医学图书馆数据库)。

专利工作流程解决方案 PatentPak™ 已在 SciFinder 上线, 帮助用户在专利全文中快速定位难以查找的化学信息。

SciFinder 注册须知:

读者在使用 SciFinder 之前必须用**学校的** email 邮箱地址注册, 注册后系统将自动发送一个链接到您所填写的 email 邮箱中, 激活此链接即可完成注册。参考 “**SciFinder 注册说明**” 。

SciFinder 注册地址:

<https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=9514B827X86F350ABX41BA18AB1AE4CD749B>

SciFinder 检索网址:

URL-1: <https://scifinder.cas.org/>

URL-2: <https://origin-scifinder.cas.org/>

检索指南：

SciFinder 使用指南，请登陆 <http://www.cas-china.org/index.php?c=list&cs=scifinder-train>，就可以看到相关功能的介绍及使用演示。

特别提示：

1. 如果进入系统后 20 分钟没有操作，系统将自动断开您与服务器的连接。
2. SciFinder 经常更新，请大家留意图书馆或美国化学文摘社主页的相关消息。
3. 注意保护知识产权，合理使用数据库，禁止过量下载,禁止在商业机构使用。
4. 在使用过程中出现问题，请参考“[SciFinder 常见问题及处理](#)”，如无法解决，请填写“[SciFinder 问题报告](#)”，并发送至 China@acs-i.org 或图书馆