

化学品安全技术说明书 (SDS) 随手查

原创 上科大EHS 上科大EHS 昨天

化学品安全技术说明书 (SDS/MSDS) 是重要的技术资料，对于化学品性能、配伍禁忌、存放要求、危害、消防和应急处置等都有重要的参考借鉴意义，是实验室必备的安全文档资料。

为了方便师生，上科大EHS微信公众号开通了化学品(M)SDS查询工具。进入公众号后，从底部“常用工具”—“SDS查询”菜单下调出（[详见文末使用说明](#)）。欢迎大家使用。

查询结果同时显示该化学品属于哪类国家监管化学品目录，方便安全管理。

本期录入了《危险化学品名录》（2015版）全部**2827**种危险化学品数据。后续扩容将分期逐步录入其它各类监管化学品目录以及学校常用化学品的数据。敬请关注！

预祝大家度过一个欢乐的劳动节！

环境安全健康处（EHS）



附：使用说明：

步骤一：关注公众号“上科大EHS”并进入公众号。



步骤二：点击“常用工具”—“SDS查询”，调出工具。



2020年4月21日 17:56



你我携手，共建安全、健康的校园环境——上海科技大学确定E...

2020年4月22日是“世界地球日”50周年
纪念。这是一个专为全球环境保护而设立
的日子，旨在呼吁公众关注全球环境
变化，聚焦自身行为对自然环境的影
响，并鼓励大家参与到环保行动中，
共同改善我们的整体环境。

危化签收

SDS查询



安全手册

≡ 常用工具

步骤三：在调出页面的搜索栏中输入需要查询的化学品的名称、CAS号等信息。



化学品查询



化学品查询



请输入化学品的Cas号、中文名、英文名



热门检索

甲醛

乙酸乙酯

苯

本页信息由 [上科大EHS处](#) 提供 [关注公众号](#)



长按识别二维码，关注上科大EHS



化学品查询



化学品查询



丙酮



67-64-1

丙酮

Acetone

513-88-2

1,1-二氯丙酮



完成

步骤四：搜索结果显示为该化学品的基本信息，以及属于哪些监管目录（注：易制毒目录还未录入）。如需要进一步了解MSDS等详情，可点击页面上方功能按钮查看。



丙酮



< 丙酮

67-64-1

与上述五类化学品...

丙酮 [点击查看SDS详情](#)

MSDS

危化品目录

理化、生态、健康

安全防护

该物质列入《危险化学品目录》（2015版）

基本信息

Cas No.

67-64-1

中文名称

丙酮

中文别名

二甲酮; 醋酮; 木酮

英文名称

Acetone

英文别名





丙酮 MSDS



< 丙酮

安全数据单 (MSDS)

67-64-1

丙酮

acetone|propanone|dimethyl ketone

*依照 GB/T 17519、GB/T 16483 编制

第一部分 化学品及企业标识 >

第二部分 危险性概述 >

第三部分 成分/组分信息 >

第四部分 急救措施 >

第五部分 消防措施 >

第六部分 泄漏应急处理 >

第七部分 操作处置和储存 >

步骤五：点击其它按钮查询对应信息，如“安全防护”按钮显示下列信息。



消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服，在上风向灭火。尽可能将容器从火场移至空旷处。喷水保持火场容器冷却，直至灭火结束。处在火场中的容器若已变色或从安全泄压装置中产生声音，必须马上撤离。

泄露的应急处理措施

消除所有点火源。根据液体流动和蒸气扩散的影响区域划定警戒区，无关人员从侧风、上风向撤离至安全区。



最后，使用中如有问题请及时反馈给环境安全与健康处。