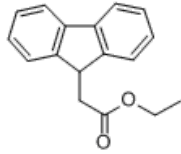




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[159803-52-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:159803-52-8 基本信息

中文名:	9-氢芴-9-乙酸乙酯; 9-氢芴-9-乙酸乙酯; 芴-9-乙酸乙酯; 9-氢芴-9-乙酸乙酯, 99%
英文名:	9H-Fluorene-9-aceticacid, ethyl ester
别名:	FLUORENE-9H-ACETIC ACID ETHYL ESTER; ETHYL 9H-FLUORENE-9-ACETATE; ETHYL FLUORENE-9-ACETATE
分子结构:	
分子式:	C <sub>17</sub> H <sub>16</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	252.3077
CAS登录号:	159803-52-8

#### 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

#### CAS#159803-52-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事159803-52-8及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 9-氢芴-9-乙酸乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应9-氢芴-9-乙酸乙酯等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
**供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 159803-52-8 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

#### 其他信息

生产方法及其他: **安全性:**  
其它有害作用: 对水稍有危害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或污水系统。避氧化物、还原剂、酸。保存方法: 密闭, 阴凉, 干燥处。

#### 相关化学品信息

[156158-91-7](#) [15700-41-1](#) [159788-27-9](#) [151163-95-0](#) [15770-21-5](#) [153039-17-9](#) [15756-90-8](#) [153502-26-2](#) [丁酸](#)  
[钠](#) [15260-43-2](#) [150771-44-1](#) [159996-23-3](#) [15777-44-3](#) [150884-73-4](#) [15926-18-8](#) 442

生成时间2021/3/8 18:51:57