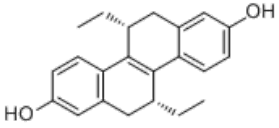




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[138090-06-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:138090-06-9 基本信息

英文名:	2,8-Chrysenediol, 5,11-diethyl-5,6,11,12-tetrahydro-, (5R,11R)-rel-
别名:	2,8-Chrysenediol, 5,11-diethyl-5,6,11,12-tetrahydro-, cis-; 5,11-cis-Diethyl-5,6,11,12-tetrahydrochrysene-2,8-diol
分子结构:	
分子式:	C <sub>22</sub> H <sub>24</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	320.42476
CAS登录号:	138090-06-9

CAS#138090-06-9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. 138090-06-9](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

[13300-09-9](#) [137469-70-6](#) [131614-86-3](#) [13151-78-5](#) [NA-\(2,4-二硝基-5-氟苯基\)-L-缬氨酰胺](#) [131112-58-8](#) [13052-09-0](#)  
[磷酸二氢锌](#) [1329611-47-3](#) [13752-84-6](#) [1-\(3-氨基-4-吡啶基\)乙酮](#) [13300-40-8](#) [135242-71-6](#) [130523-90-9](#)  
[133737-32-3](#) 468

生成时间2021/3/23 14:26:44