



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[303-97-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)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.icchemistry.cn](#)

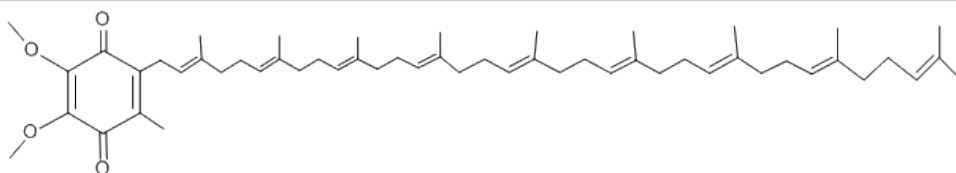
## CAS Number:303-97-9 基本信息

中文名: 辅酶Q9

英文名: COENZYME Q9

别名: COENZYME Q9;  
UBIQUINONE-45;  
UBIQUINONE-9;  
, 6, 10, 14, 18, 22, 26, 30, 34-hexatriacontanonaenyl)-;  
coenzymeq (sub9) ;  
coq (sub9) ;  
p-benzoquinone, 2, 3-dimethoxy-5-methyl-6-(3, 7, 11, 15, 19, 23, 27, 31, 35-nonamethyl-2;  
ubiquinoneq (sub9)

分子结构:

分子式:  $C_{54}H_{82}O_4$ 

分子量: 795.23

CAS登录号: 303-97-9

EINECS登录号: 215-668-0

## 物理化学性质

熔点: 41-43° C

CAS#303-97-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)



百灵威科技有限公司 专业从事303-97-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 303-97-9](#) 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

## 相关化学品信息

[30751-16-7](#) [3016-43-1](#) [30710-21-5](#) [304661-57-2](#) [30586-10-8](#) [氯胺-B-水物](#) [30933-31-4](#) [30810-70-9](#) [30630-07-0](#) [306935-16-0](#) [30877-80-6](#) [30544-48-0](#) [2, 3, 5-三苯甲酰氧基-2-C-甲基-D-呋喃核糖](#) [3054-58-8](#) [302932-10-1](#) [乙醇](#) [三溴氧磷](#) [硝酸铯铵](#) 514