



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[31664-36-5](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)

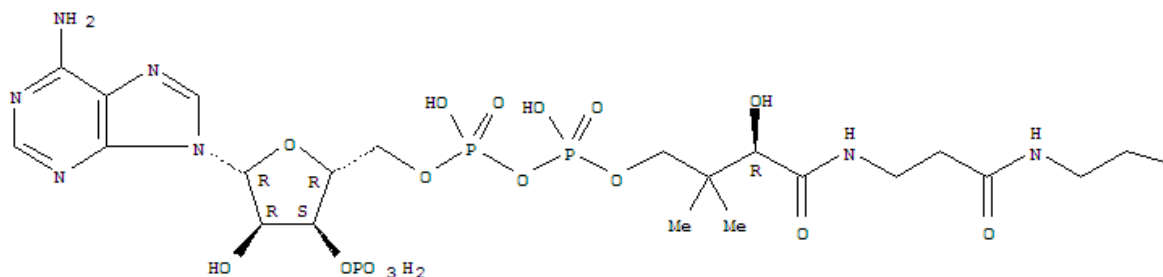
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:31664-36-5 基本信息

英文名: Coenzyme A disulfide

Adenosine, 3'-(dihydrogen phosphate) 5'-(trihydrogen pyrophosphate), 5'®
4:5''®
4'-diester with N,N'-[dithiobis(ethyleneiminocarbonyl ethylene)]bis[2,4-dihydroxy-3,3-dimethylbutyramide] (8CI);
Adenosine, 3'-phosphate 5'-pyrophosphate, 5',5''-diester with N,N'-
[dithiobis(ethyleneiminocarbonyl ethylene)]bis[2,4-dihydroxy-3,3-dimethylbutyramide] (7CI);
别名: Butyramide, N,N'-[dithiobis(ethyleneiminocarbonyl ethylene)]bis[2,4-dihydroxy-3,3-dimethyl-, 5',5''®
4,4'-diester with adenosine 3'-(dihydrogen phosphate) 5'-(trihydrogen pyrophosphate) (8CI);
CoA disulfide;
CoA-S-S-CoA;
Oxidized CoA;
Oxidized coenzyme A

分子结构:



PAGE 1-A

分子式: C₄₂H₇₀N₁₄O₃₂P₆S₂

分子量: 1533.052

CAS登录号: 31664-36-5

CAS#31664-36-5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. 31664-36-5](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

[3169-54-8](#) [310905-97-6](#) [31759-19-0](#) [31571-12-7](#) [319-34-6](#) [31802-13-8](#) [31638-96-7](#) [31079-47-7](#) [2-巯基-4-甲基-1,3-噻唑-5-乙酸](#) [31518-94-2](#) [3123-52-2](#) [3156-37-4](#) [4-异氰基苯酮](#) [317319-33-8](#) [4-氯-3-氟苯基碘化锌](#) [4-\(4-氟苯\)-1-甲基-3-\[\(4-甲基磺酰氧基\)甲基\]哌啶](#) [313655-45-7](#) [31269-46-2](#) [31556-83-9](#) [316373-91-8](#) [31241-72-2](#) [3152-52-1](#) [31962-05-7](#) [奥匹哌醇](#) [31270-80-1](#) [315216-23-0](#) [312693-51-9](#) [31552-16-6](#) [3199-70-0](#) [变胺蓝B硫酸盐\(=4-氨基-4'-甲氧基二苯胺硫酸盐\)\[用于铁-滴定\]](#)

生成时间2021/3/13 7:31:46