



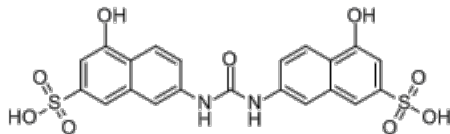
本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[134-47-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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.ichemistry.cn](#)

CAS Number:134-47-4 基本信息

中文名:	猩红酸; 6,6'-(1,3-亚脲基)双(1,1'-萘酚)-3,3'-磺酸
英文名:	6,6'-Ureylene-bis(1-naphthol-3-sulfonic acid)
别名:	7,7'-(Carbonyldiimino)bis[4-hydroxy-2-naphthalenesulfonic acid]; 4,4'-Dihydroxy-7,7'-ureylenedi(naphthalene-2-sulphonic acid)

分子结构:



分子式: $C_{21}H_{16}N_2O_9S_2$

分子量: 504.49

CAS登录号: 134-47-4

EINECS登录号: 205-142-9

物理化学性质

性质描述:	猩红酸(134-47-4)的性状: 本品纯品为无色晶体, 工业品常呈灰色。溶于水及稀无机酸, 易溶于碱溶液而生成盐类。
-------	---

CAS#134-47-4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. 134-47-4 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

产品应用:	猩红酸(134-47-4)的用途: 本品为偶氮染料用的中间体, 用于制造直接橙S、直接耐酸大红4BS等。
-------	--

相关化学品信息

[137372-38-4 甲基丙烯酸丙炔基酯](#) [137220-02-1 134220-37-4 \(2-溴苯基\)脲](#) [13531-82-3 13414-89-6 13672-04-3 硅酸铝钾盐](#) [13209-38-6 133950-72-8 替米考星磷酸盐](#) [133115-50-1 13167-95-8 13433-04-0 434](#)

生成时间2016-2-29 8:04:58