



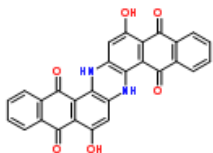
本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[6871-71-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:6871-71-2 基本信息

英文名: 5, 9, 14, 18-anthrazinetetrone, 6, 15-dihydro-8, 17-dihydroxy-

分子结构:



分子式: C<sub>28</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>O<sub>6</sub>

分子量: 474.4206

CAS登录号: 6871-71-2

#### 物理化学性质

沸点: 791.788° C

折射率: 1.789

闪点: 432.658° C

密度: 1.612

CAS#6871-71-2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. 6871-71-2](#) 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

[68603-00-9](#) [6860-97-5](#) [壬酸乙酯](#) [氧化均聚乙烯锂盐](#) [C8-10-烷基缩水甘油醚](#) [68937-72-4](#) [68592-15-4](#) [68058-56-0](#)  
[二水乙酰丙酮镁](#) [68936-89-0](#) [炔诺酮](#) [68988-66-9](#) [2,5-咪喃二酮与亚烷基苯和烷基酯的聚合物与烷基胺生成的化合物](#)  
[6890-91-1](#) [68901-24-6](#) [68526-83-0](#) [9-菲硼酸](#) [硫酸单-C12-15-烷基酯与三乙醇胺的化合物](#) [68061-29-0](#) [4-硝基](#)  
[苯基磷酸双\[三\(羟甲基\)甲胺\]盐合物\[磷酸酶用培养基\]](#) [68958-56-5](#) [68909-34-2](#) [68239-82-7](#) [68134-65-6](#) [68379-37-](#)  
[3](#) [68984-76-9](#) [68988-76-1](#) [Fmoc-3-叠氨基-L-丙氨酸](#) [68133-73-3](#)

生成时间2021/3/20 7:12:40