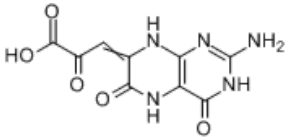




本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[7449-03-8](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:7449-03-8 基本信息

中文名:	红喋呤; 2-氨基-3,4-5,6-四氢-4,6-二氧-7-蝶啶基丙酮酸; 3-[2-氨基-4,5,6,8-四氢-4,6-二氧-7-(3H)-亚蝶啶基]-
英文名:	Erythropterin
别名:	3-(2-Amino-4,5,6,8-tetrahydro-4,6-dioxopteridin-7(3H)-ylidene)-2-oxopropanoic acid
分子结构:	
分子式:	C <sub>9</sub> H <sub>7</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub>
分子量:	265.18
CAS登录号:	7449-03-8

物理化学性质

性质描述:	<p>红喋呤(7449-03-8)的性状:</p> <p>红色微晶(一水)。</p> <p>为来自蝴蝶翅膀上红色或橙色斑点上的色素。</p> <p>最大吸收波长450nm(log<sub>ε</sub> 4.02)。</p> <p>其层析的Rf值n-丙醇4%柠檬酸钠系统中为0.54。</p> <p>详情请看</p>
-------	--

CAS#7449-03-8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. 7449-03-8](#) 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

其他信息

产品应用:	<p>红喋呤(7449-03-8)的用途:</p> <p>用于生化研究。</p> <p>详情请看</p>
生产方法及其他:	<p>红喋呤(7449-03-8)的贮存:</p> <p>本品应密封于阴凉处保存。</p> <p>详情请看</p>

相关化学品信息

[743353-70-0](#) [74249-07-3](#) [7463-57-2](#) [7477-54-5](#) [744992-83-4](#) [740055-86-1](#) [3,6-双\(2-氯苯基\)-1,2-二氧-1,2,4,5-四嗪](#) [74367-34-3](#) [甲基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单甲基醚与硼酸的酯](#) [7402-42-8](#) [749784-85-8](#) [741-23-1](#) [745731-15-1](#) [7476-36-0](#) [74568-05-1](#) 466

生成时间2021/1/17 4:24:51