

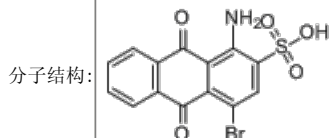


本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[116-81-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:116-81-4 基本信息

中文名:	溴氨酸; 1-氨基-4-溴蒽醌-2-磺酸
英文名:	Bromaminic acid
别名:	1-Amino-4-bromoanthraquinone-2-sulfonic acid; 1-Amino-4-bromo-9,10-dioxoanthracene-2-sulphonic acid



分子式:	C ₁₄ H ₈ BrNO ₅ S
分子量:	382.19
CAS登录号:	116-81-4
EINECS登录号:	204-159-9
FEMA登录号:	2695

物理化学性质

性质描述: 红色针状结晶。溶于水。

CAS#116-81-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿达玛斯试剂 专业从事116-81-4及其他化工产品的生产销售 400-111-6333

阿凡达化学 溴氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-615-9918

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. 116-81-4](#) 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:	重要的染料中间体。用于制造酸性蒽醌型染料, 如弱酸性艳蓝GAW、弱酸性艳蓝R、活性艳蓝M-BR、艳蓝KN-R、艳蓝K3R、艳蓝KGR等。
生产方法及其他:	由1-氨基蒽醌-2-磺酸溴化制得。溴氨酸的原料1-氨基蒽醌-2-磺酸, 可由1-氨基蒽醌出发, 用20发烟硫酸磺化或用氯磺酸磺化得到; 也可由1-氨基-2-溴蒽醌硫化、氧化、水解而得。消耗定额: 1-氨基蒽醌(工业品) 815kg/t、发烟硫酸(含SO ₃ 20) 628kg/t、溴素(99) 483kg/t。

相关化学品信息

[111474-14-7](#) [112971-92-3](#) [115087-91-7](#) [1,5-二溴戊烷](#) [116523-57-0](#) [118112-10-0](#) [117333-11-6](#) [119264-85-6](#) [117309-80-5](#) [113676-12-3](#) [112481-40-0](#) [异酞酸-羧基-13C2](#) [111930-19-9](#) [115900-56-6](#) [116027-10-2](#) 459

生成时间2014-2-18 23:09:23