



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14950-87-9](http://14950-87-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:14950-87-9 基本信息

中文名: 氰金酸钾  
英文名: Aurate(1-), bis(cyano-kC)- (9CI)

别名: Aurate(1-), bis(cyano-C)-;  
Aurate(1-), dicyano- (8CI);  
Bis(cyano)aurate(1-);  
Dicyanoaurate(1-);  
Dicyanoaurate(I)

分子结构:

分子式:  $C_2AuN_2$

分子量: 288.0997

CAS登录号: 14950-87-9

#### 物理化学性质

性质描述: [氰金酸钾](#) (14950-87-9) 的性状:  
白色结晶性粉末。易受潮。溶于水, 微溶于醇, 不溶于醚。

CAS#14950-87-9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. 14950-87-9 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: [氰金酸钾](#) (14950-87-9) 的用途:  
用于半导体及集成电路、印刷电路板、电子元件等的镀金, 也可制作红色玻璃、镀金等。

#### 相关化学品信息

[144343-90-8](#) [Trimethylphosphine\(hexafluoroacetylacetonato\)silver\(I\)](#) [14521-60-9](#) [14505-54-5](#) [146204-42-4](#) [144486-72-6](#)  
[142104-11-8](#) [142741-72-8](#) [瑞伐托酯](#) [N-叔丁氧羰基-L-3-\(2-咪唑基\)丙氨酸](#) [N-\(2,4-二硝基苯\)-L-赖氨酸盐酸盐](#) [143134-32-1](#)  
[14804-01-4](#) [4-甲基磺酰苯酚](#) [14147-07-0](#) [14210-45-8](#) [14225-83-3](#) [149420-97-3](#) [144574-30-1](#) [143225-26-7](#)  
[1449480-55-0](#) [14033-09-1](#) [143317-76-4](#) [148234-71-3](#) [14126-94-4](#) [黄色素-37](#) [14390-72-8](#) [140429-96-5](#)  
[14627-67-9](#) [149471-34-1](#)

生成时间2021/5/9 18:07:22