



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击14323-36-5, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

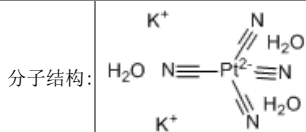
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14323-36-5 基本信息

中文名: 四氰基铂(II)酸钾三水合物

英文名: Potassium tetracyanoplatinate(II) trihydrate

别名: Platinate(2-), tetracyano-, dipotassium, trihydrate (8CI);
Platinate(2-), tetrakis(cyano-C)-, dipotassium, trihydrate, (SP-4-1)-;
Platinate(2-), tetrakis(cyano-kC)-, dipotassium, trihydrate, (SP-4-1)- (9CI);
Dipotassium tetracyanoplatinate trihydrate;
Dipotassiumtetracyanoplatinate(2-) trihydrate;
Potassium tetracyanoplatinate(2-) trihydrate



分子式: $K_2Pt. (CN)_4. 3(H_2O)$

分子量: 431.39

CAS登录号: 14323-36-5

EINECS登录号: 209-236-0

CAS#14323-36-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事14323-36-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 四氰基铂(II)酸钾三水合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 14323-36-5 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

生产方法及其他: 四氰基铂(II) [酸钾三水合物](#) (14323-36-5) 的危害性:
本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。
储存条件:
常温常压下稳定避免的物料: 酸, 碱, 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[14077-41-9](#) [碳酸镨\(III\)八水合物](#) [149092-00-2](#) [二苯基二硫代氨基甲酸锌](#) [141631-47-2](#) [14868-53-2](#) [145899-78-1](#) [2,6-二氨基吡啶](#) [149579-07-7](#) [140187-24-2](#) [146032-43-1](#) [14051-76-4](#) [148296-43-9](#) [147792-34-5](#) [145852-76-2](#) 453

生成时间2021/11/25 15:56:32