



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[15337-84-5](http://15337-84-5), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

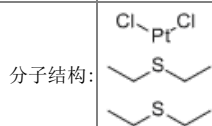
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:15337-84-5 基本信息

中文名: 反式双(二乙基硫)二氯化铂(II)

英文名: cis-dichlorobis(diethylsulfide)platinum(ii)

别名:  
trans-dichlorobis(diethylsulfide)platinum(ii);  
dichlorobis(diethylsulphide)platinatate(ii);  
trans-dichlorobis(diethylsulfide)platin&;  
trans-dichlorobis(diethylsulfide)platinum(ii), pt43.7%;  
trans-dichlorobis-(diethyl sulfide)-platinum;  
trans-dichlorobis(diethylsulphide)platinum(ii)



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>20</sub>Cl<sub>2</sub>PtS<sub>2</sub>

分子量: 446.36

CAS登录号: 15337-84-5

EINECS登录号: 239-373-1

CAS#15337-84-5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15337-84-5及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 反式双(二乙基硫)二氯化铂(II)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. 15337-84-5](http://CAS.No.15337-84-5) 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: 安全性:  
通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。常温常压下稳定避免的物料: 氧化物  
酸。常温密闭避光, 通风干燥储存。  
此信息由

相关化学品信息

[154558-38-0](#) [反式-2-戊烯醛](#) [15826-19-4](#) [150797-71-0](#) [15402-36-5](#) [157829-53-3](#) [15218-58-3](#) [157887-00-8](#) [15872-28-3](#) [15374-44-4](#) [155270-80-7](#) [157361-40-5](#) [154992-23-1](#) [153823-58-6](#) [154479-59-1](#) 450

生成时间2021/3/4 18:59:15