



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1294-07-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

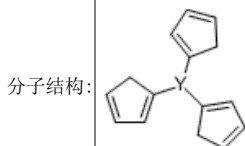
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:1294-07-1 基本信息

中文名: 三(环戊二烯)化钇(III);  
三(环戊二烯)化钇

英文名: Yttrium, tris(h5-2,4-cyclopentadien-1-yl)-

别名: Yttrium, tricyclopentadienyl- (7CI);  
Tricyclopentadienyl yttrium;  
Tris(cyclopentadienyl)yttrium;  
Tris(h5-cyclopentadienyl)yttrium;  
Tris(h5-cyclopentadienyl)yttrium(III);  
Yttrium tricyclopentadienide



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>15</sub>Y

分子量: 284.18545

CAS登录号: 1294-07-1

EINECS登录号: 215-069-4

#### 安全信息

安全说明: S43: 灭火时使用 ... (某种合适的灭火装置名称)。

危险类别码: R11: 非常易燃。

#### CAS#1294-07-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1294-07-1及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎 (Alfa Aesar) 三(环戊二烯)化钇(III)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应三(环戊二烯)化钇等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C<sub>15</sub>H<sub>15</sub>Y等化学产品, 欢迎订购 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. 1294-07-1](#) 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:

三(环戊二烯)化钇(III) (1294-07-1) 的危害性:

本品对是**水**稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 3
3. 可旋转化学键数量: 0

4. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 0

5. 重原子数量: 16

6. 表面电荷: 0

**储存条件:**

如果遵照规格使用和储存则不会分解, 未有已知危险反应, 避免氧化物、水分/潮湿、空气。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方, 确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[焦锑酸钾](#) [128887-36-5](#) [125629-07-4](#) [121572-37-0](#) [122423-75-0](#) [12287-44-4](#) [127119-20-4](#) [123358-47-4](#) [128255-16-](#)  
[3](#) [123520-95-6](#) [CEDRELONE](#) [124315-44-2](#) [123723-79-5](#) [NULL](#) [129952-33-6](#) 444

生成时间2021/5/3 0:25:49