



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14592-80-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

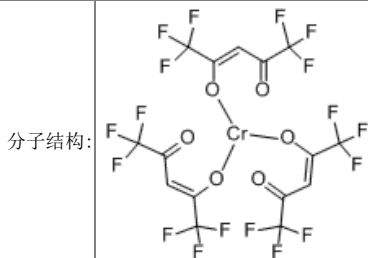
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:14592-80-4 基本信息

中文名: 六氟-2,4-乙酰丙酮铬(III)

英文名: Chromium, tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoro-2,4-pentanedionato-kO2,kO4)-, (OC-6-11)-

别名: NSC 177683;
Chromium, tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoro-2,4-pentanedionato)- (6Cl,7Cl,8Cl);
Chromium, tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoro-2,4-pentanedionato-0,0')-, (OC-6-11)-;
Chromium, tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoro-2,4-pentanedionato-kO,kO')-, (OC-6-11)- (9Cl);
Tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoro-2,4-pentanedionato)chromium;
Tris(1,1,1,5,5,5-hexafluoroacetylacetonato)chromium(III);
Tris(hexafluoroacetylacetonato)chromium



分子式: $C_{15}H_3CrF_{18}O_6$

分子量: 673.14

CAS登录号: 14592-80-4

物理化学性质

性质描述: 六氟-2,4-乙酰丙酮铬(III) (14592-80-4) 的性状:
本品的熔点是83-85℃。

安全信息

安全说明: S23: 不要吸入蒸汽。
S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。

CAS#14592-80-4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14592-80-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 六氟-2,4-乙酰丙酮铬(III)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C15H3CrF18O6等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 14592-80-4](http://www.ichemistry.cn) 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: 六氟-2,4-乙酰丙酮铬(III) (14592-80-4) 的危害性:
本品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。

计算化学数据:

- 1、氢键供体数量: 0
- 2、氢键受体数量: 24
- 3、可旋转化学键数量: 6
- 4、互变异构体数量: 4
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 102

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

相关化学品信息

[144860-93-5](#) [14204-07-0](#) [147993-63-3](#) [乳糖](#) [149281-95-8](#) [14885-78-0](#) [145195-50-2](#) [148-61-8](#) [141931-09-](#)
1 [145276-04-6](#) [14465-96-4](#) [盐酸马钱子碱](#) [硝西洋](#) [14757-41-6](#) [14700-04-0](#) 421

生成时间2021/4/28 17:10:05