



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击144665-26-9, 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

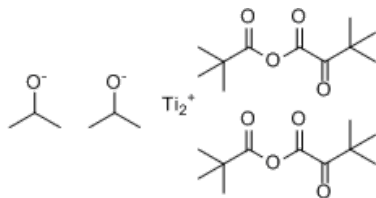
CAS Number:144665-26-9 基本信息

中文名: 二(异丙氧基)双(2,2,6,6-四甲基-3,5-癸烷)钛;
二异丙氧基双(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酸)钛

英文名: Titanium, bis(2-propanolato)bis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionato-k03,k05)-

别名: Titanium, bis(2-propanolato)bis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionato-0,0')-;
Titanium, bis(2-propanolato)bis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionato-k0,k0')- (9CI);
Bis(2,2,6,6-tetramethylheptan-3,5-dionato)titanium diisopropoxide;
Bis(dipivaloylmethanato)bis(2-propanolato)titanium;
Bis(dipivaloylmethanato)diisopropoxytitanium;
Bis(dipivaloylmethanato)titaniumdiisopropoxide;
Bis(isopropanolato)bis(2,2,6,6-tetramethylheptanedionato)titanium;
Bis(isopropoxy)bis(dipivaloylmethanato)titanium;
Di(isopropoxide)bis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionato)titanium(IV);
Diisopropoxybis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionato)titanium;
Diisopropoxybis(dipivaloylmethanato)titanium;
Titaniumbis(isopropoxide)bis(dipivaloylmethanate);
Titaniumbis(isopropoxy)bis(2,2,6,6-tetramethylheptane-3,5-dionate);
Titaniumdiisopropoxy bis(dipivaloylmethanate);
Titanium(IV) diisopropoxidebis(2,2,6,6-tetramethyl-3,5-heptanedionate)

分子结构:



分子式: C₂₈H₅₀O₁₀Ti

分子量: 594.5576

CAS登录号: 144665-26-9

安全信息

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#144665-26-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事144665-26-9及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 144665-26-9 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

相关化学品信息

[144288-97-1](#) [142336-22-9](#) [145400-85-7](#) [14913-64-5](#) [149908-53-2](#) [14251-72-0](#) [144181-26-0](#) [148291-65-0](#) [反-1,2-环己二醇](#) [14682-29-2](#) [146-39-4](#) [143355-56-0](#) [\(S\)-\(+\)-3,3'-二溴-1,1'-双-2-萘醇](#) [143868-92-2](#) [140873-26-3](#) 466

生成时间2021/3/10 19:30:17