



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[14024-64-7](#), 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:14024-64-7 基本信息

中文名:	乙酰丙酮氧化钛(IV); 双(乙酰基丙酮酸基)钛氧化物
英文名:	Titanyl 2,4-pentanedionate
别名:	Titanium(IV)oxide acetylacetonate
分子结构:	
分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> O <sub>5</sub> Ti
分子量:	262.09
CAS登录号:	14024-64-7
EINECS登录号:	237-861-9

#### 物理化学性质

熔点:	200° C
水溶性:	6.6G/L (20° C)

#### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
-------	--------------------

#### CAS#14024-64-7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14024-64-7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 乙酰丙酮氧化钛(IV)专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应双(乙酰基丙酮酸基)钛氧化物等化学试剂, 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. 14024-64-7](#) 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

[148050-55-9](#) [141108-61-4](#) [14441-55-5](#) [14089-87-3](#) [145621-07-4](#) [145451-97-4](#) [1431866-33-9](#) [148149-04-6](#) [141184-30-7](#) [141874-19-3](#) [原乙酸三甲酯](#) [144449-86-5](#) [147402-73-1](#) [14437-88-8](#) [14857-19-3](#) 452

生成时间2016-12-6 16:25:50