



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1331-74-4](#), 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:1331-74-4 基本信息

中文名:	氯化铥(III)七水; 七水合氯化铥; 三氯化铥
英文名:	Thulium(III) chloride heptahydrate
分子结构:	$ \begin{array}{c} \text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O} \\ \quad \\ \text{H}_2\text{O}-\text{Cl}-\text{Tm}-\text{Cl}-\text{H}_2\text{O} \\ \quad \\ \text{H}_2\text{O} \quad \text{H}_2\text{O} \end{array} $
分子式:	TmCl ₃ ·7H ₂ O
CAS登录号:	1331-74-4

物理化学性质

性质描述:	<p>氯化铥(III)七水 (1331-74-4) 的性状:</p> <p>绿色结晶。易吸湿。</p> <p>易溶于水和乙醇。</p> <p>熔点824℃。沸点1440℃。</p> <p>半数致死量(小鼠, 经口)6.25g/kg。</p> <p>有刺激性。</p> <p>市售商品中也有含6分子结晶水的产品。</p>
-------	---

CAS#1331-74-4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1331-74-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
 将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 氯化铥(III)七水专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
 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. 1331-74-4](#) 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

产品应用:	氯化铥(III)七水(1331-74-4)的用途: 用作分析试剂。用于光谱分析。
生产方法及其他:	氯化铥(III)七水(1331-74-4)的贮存: 本品应密封干燥保存。

相关化学品信息

[136285-69-3](#) [13092-79-0](#) [133629-88-6](#) [13623-10-4](#) [13967-68-5](#) [136199-02-5](#) [4-溴-3-氟苯甲醛](#) [13874-75-4](#) [13552-60-8](#) [133514-43-9](#) [130373-81-8](#) [137684-53-8](#) [13393-68-5](#) [13183-81-8](#) [13140-24-4](#) 448

生成时间2021/3/8 9:50:46