



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[19423-86-0](http://19423-86-0), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:19423-86-0 基本信息

中文名:	氯化铥; 氯化铥(III)
英文名:	Thulium chloride
别名:	Thulium(III) chloride
分子结构:	$\begin{matrix} \text{Cl} \\   \\ \text{Cl}-\text{Tm}^+-\text{Cl} \\   \\ \text{Cl} \end{matrix}$
分子式:	Cl <sub>3</sub> Tm
分子量:	275.29
CAS登录号:	19423-86-0
EINECS登录号:	236-904-9

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
-------	--

#### CAS#19423-86-0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19423-86-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
安耐吉化学 氯化铥专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 19423-86-0](http://CAS.No.19423-86-0) 查看  
若您是此化学品供应商, 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:	<b>氯化铥(III)水合物(19423-86-0)的危害性:</b> 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。 <b>储存条件:</b> 常温常压下稳定避免的物料: <a href="#">酸</a> 。常温密闭避光, 通风干燥。
----------	--

#### 相关化学品信息

[2-\(溴甲基\)-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇](#) [196205-25-1](#) [192696-44-9](#) [1976-14-3](#) [4-甲基苯酚](#) [19622-53-8](#) [190384-97-5](#) [吡嗪-2-羰基氯](#) [1955-26-6](#) [19166-75-7](#) [乳酸异戊酯](#) [190651-34-4](#) [194019-65-3](#) [191659-86-6](#) [199522-78-6](#) 447

生成时间2021/1/28 22:42:06