



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[13813-43-9](#), 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:13813-43-9 基本信息

中文名:	碘化铥(III); 碘化铥(III); 碘化铥(III) IODIDE, ULTRA DRY, 99.99% (REO); 碘化铥(III), 99.9% (REO)
英文名:	Thulium iodide (TmI3)
别名:	Thuliumiodide; Thulium triiodide; Thulium(III) iodide
分子结构:	
分子式:	I <sub>3</sub> Tm
分子量:	549.64762
CAS登录号:	13813-43-9
EINECS登录号:	237-472-4

物理化学性质

性质描述:	<b>碘化铥(III) (13813-43-9)的性状:</b> 1. 熔点: 1015℃ ; 2. 沸点: 1260℃ ; 3. 闪点: 1260℃ 。 详情请看
-------	--

安全信息

安全说明:	S22: 不要吸入粉尘。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助(最好带去产品容器标签)。 S53: 避免暴露——使用前先阅读专门的说明。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险品标:	T: 有毒物质
危险类别码:	R61: 可能对未出生的婴儿导致伤害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#13813-43-9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**13813-43-9**及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 碘化铥(III)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. 13813-43-9](#) 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

其他信息

生产方法及其他:

碘化铔(III) (13813-43-9)的危害性:

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。

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 水分/潮湿光常温密闭, 阴凉通风干燥惰性气体下。

详情请看

相关化学品信息

[131865-94-6](#) [133565-49-8](#) [辛可芬](#) [13369-65-8](#) [氯钬酸铵](#) [133229-92-2](#) [4,5-二氟-2-碘苯甲酸](#) [1317-26-6](#) [13597-72-3](#) [13108-19-5](#) [131822-46-3](#) [13960-31-1](#) [硫酸铈铵](#) [13122-94-6](#) [6-氯-3-吡啶基-β-D-葡萄糖醛酸苷环己基铵盐](#) 440

生成时间2021/2/2 17:08:49