



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[1315-11-3](#), 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](#)

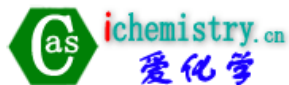
CAS Number:1315-11-3 基本信息

中文名: 碲化锌

英文名: Zinc telluride (ZnTe)

别名: Zincmonotelluride;
Zinc telluride

分子结构:



分子式: TeZn

分子量: 192.97

CAS登录号: 1315-11-3

EINECS登录号: 215-260-2

安全信息

安全说明:

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)。
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:

R25: 吞咽有毒。
R23/25: 吸入和不慎吞咽有毒。

CAS#1315-11-3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1315-11-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788



阿法埃莎(Alfa Aesar) 碲化锌专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应TeZn等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售Zinc telluride (ZnTe)等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

阿达玛斯试剂 是以Zincmonotelluride为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333

阿拉丁试剂 本公司长期提供Zinc telluride等化工产品 021-50323709

阿凡达化学 是1315-11-3等化学品的生产制造商 400-615-9918

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. 1315-11-3](#) 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:

[碲化锌](#) (1315-11-3) 的危害性:本品对是**水**稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 0
2. 氢键受体数量: 0
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0

	<div>5. 重原子数量：2</div> <div>6. 表面电荷：0</div> <div>储存条件：<div>如果遵照规格使用和储存则不会分解，未有已知危险反应，避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方，确保工作间有良好的通风或排气装置。</div></div>
相关化学品信息	
<div><div><div>13153-00-9</div><div>硝酸铜</div><div>次溴酸钠</div><div>2-甲氧基苯甲醛</div><div>二溴化铂</div><div>2-乙氧基苯甲酸</div><div>磷酸氢锶</div><div>134240-37-2</div><div>134356-74-4</div><div>3-氯-2-羟基吡</div></div><div><div>啶</div><div>131379-16-3</div><div>N-(5-氯-2-甲基苯基)-3-羟基-2-萘甲酰胺</div><div>西地那非</div><div>2-吡啶-1-基苯甲醛</div><div>134507-62-3</div><div>对甲基苯乙酮</div><div>全氯乙烯</div><div>三氯化镓</div></div></div>	