



本PDF文件由

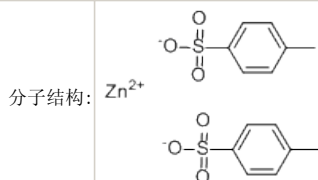
免费提供, 全部信息请点击[123334-05-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number: 123334-05-4 基本信息

中文名: 对甲苯磺酸锌

英文名: Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, zinc salt, hydrate (2:1:?)

别名: Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, zinc salt, hydrate (9CI)

分子式: $C_7H_8O_3S \cdot xH_2O \cdot 1/2Zn$

分子量: 425.79

CAS登录号: 123334-05-4

EINECS登录号: 236-576-7

物理化学性质

性质描述: 对甲苯磺酸锌(123334-05-4)的性状:
其外观呈白色粉末状。

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。
S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#123334-05-4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123334-05-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

萨恩化学技术(上海)有限公司 对甲苯磺酸锌专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

阿达玛斯试剂 长期供应C7H8O3S.xH2O.1/2Zn等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-111-6333

阿凡达化学 生产销售Benzenesulfonic acid,4-methyl-, zinc salt, hydrate (2:1:?)等化学产品, 欢迎订购 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. 123334-05-4](#) 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

生产方法及其他: 对甲苯磺酸锌(123334-05-4)的危害性:
本品通常对水是稍微有危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

储存条件:
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、酸。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。

相关化学品信息

[对二乙氧基苯 123439-81-6](#) [砷化镍 126892-32-8](#) [1,1'-二乙酰基二茂铁 托特罗定 124636-09-5](#) [硫酸氧化亚铅](#) [碲化镓](#) [活性翠蓝KN-](#)

[G](#) [氟化铵](#) [128656-63-3](#) [12037-82-0](#) [\(R\)-\(+\)-2,3-环氧己基醚](#) [125424-22-8](#) [硫酸亚汞](#) [铬酸酐](#) [乙炔基吡啶](#) 482