



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[68449-38-7](#), 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](#)

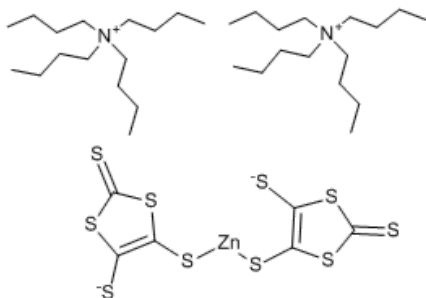
CAS Number:68449-38-7 基本信息

中文名: 双(四正丁基铵)合双(1,3-二硫杂环戊烯-2-硫酮-4,5-二硫醇)锌[有机电子材料]

英文名: BIS(TETRA-N-BUTYLAMMONIUM) BIS(1,3-DITHIOLE-2-THIONE-4,5-DITHIOLATO) ZINC COMPLEX

别名: BTBA-BDTD ZN COMPLEX;
BIS(TETRA-N-BUTYLAMMONIUM) BIS(1,3-DITHIOLE-2-THIONE-4,5-DITHIOLATO) ZINC COMPLEX;
Bis(tetra-n-butylammonium)bis(1,3-dithiole-2-thione-4,5-dithiolato)zinc complex[organicelectronicmaterial];
Bis(tetrabutylammonium) Bis(1,3-dithiole-2-thione-4,5-dithiolato)zinc Complex [Organic Electronic Material];
Bis(tetrabutylammonium) Bis(1,3-dithiole-2-thione-4,5-dithiolato)zinc Complex

分子结构:



分子式: C₃₈H₇₂N₂S₁₀Zn

CAS登录号: 68449-38-7

物理化学性质

熔点: 174 ° C

CAS#68449-38-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事68449-38-7及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 双(四正丁基铵)合双(1,3-二硫杂环戊烯-2-硫酮-4,5-二硫醇)锌[有机电子材料]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. 68449-38-7 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

相关化学品信息

[C. I. 颜料黄159](#) [68750-16-3](#) [3-\(吡啶-4-羰基\)苯磺酰氯](#) [反式-1,2-二甲基环己烷](#) [683274-52-4](#) [花生油与马来酸酐、苯酚和2-乙基-2-羟甲基丙二醇的聚合物](#) [氢化葡萄糖浆](#) [1,3,5-三嗪-2,4,6-三胺与异丁基化甲醛的聚合物](#) [68476-86-8](#) [十八烷氧基封端二甲基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)](#) [68883-10-3](#) [68916-09-6](#) [685892-18-6](#) [分散蓝RD](#) 475

生成时间2021/4/25 10:30:43