



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[131717-99-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

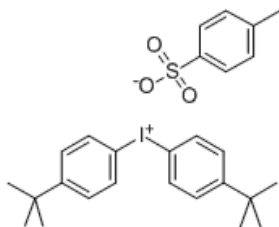
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:131717-99-2 基本信息

英文名: BIS(4-TERT-BUTYLPHENYL) IODONIUM P-

别名: BIS(4-TERT-BUTYLPHENYL) IODONIUM P-;  
BIS(4-TERT-BUTYLPHENYL) IODONIUM P-TOLUEN

分子结构:



分子式: C<sub>20</sub>H<sub>26</sub>I · C<sub>7</sub>H<sub>7</sub>O<sub>3</sub>S

CAS登录号: 131717-99-2

#### 物理化学性质

熔点: 237-240 °C(lit.)

CAS#131717-99-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 131717-99-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[13164-93-7](#) [137052-96-1](#) [13131-76-5](#) [133982-66-8](#) [亚硝酸钴钠](#) [13846-22-5](#) [135105-89-4](#) [恩曲他滨对照品](#) [N-苄基-2-萘胺](#) [131736-83-9](#) [133804-18-9](#) [133243-99-9](#) [130981-23-6](#) [138084-65-8](#) [13775-06-9](#) [130827-45-1](#) [133766-36-6](#) [13314-79-9](#) [132004-62-7](#) [137396-61-3](#) [13865-48-0](#) [13962-25-9](#) [2-丙烯酸3-\(二乙氧基甲基甲基硅烷基\)丙基酯](#) [13816-38-1](#) [L-乙硫氨酸](#) [132975-02-1](#) [2-\(ETHYLAMINO\)-1-PHENYLBUTAN-1-ONE](#) [137071-61-5](#) [3,5-二氟扁桃酸](#) [132627-73-7](#)

生成时间2021/3/12 1:00:34