



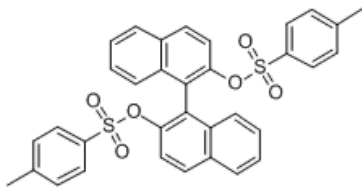
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[128544-06-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:128544-06-9 基本信息

中文名:	(S)-(+)-联萘酚二对甲苯磺酸酯
英文名:	(S)-(+)-1,1'-Bi-2-naphthyl ditosylate
别名:	(S)-(+)-2,2'-Bis(p-toluenesulfonyloxy)-1,1'-binaphthalene; (S)-(+)-1,1'-Bi-2-naphthyl di-p-toluenesulfonate

分子结构:



分子式:	C <sub>34</sub> H <sub>26</sub> O <sub>6</sub> S <sub>2</sub>
分子量:	594.70
CAS登录号:	128544-06-9

#### 物理化学性质

熔点:	177-181°C
水溶性:	不溶
比旋光度:	33° (C=1, CHCl <sub>3</sub> 36°C)

#### 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。  
S36: 穿戴合适的防护服装。

危险品标:  Xi: 刺激性物质

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#128544-06-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

安耐吉化学 专业从事128544-06-9及其他化工产品的生产销售 021-58432009  
孝感深远化工有限公司(医药中间体生产商) (S)-(+)-联萘酚二对甲苯磺酸酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635  
15527768836

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 长期供应C<sub>34</sub>H<sub>26</sub>O<sub>6</sub>S<sub>2</sub>等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785

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. 128544-06-9](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

[128221-48-7](#) [12236-22-5](#) [N-1-Boc-2-哌嗪甲酸甲酯](#) [125674-61-5](#) [锆酸铋](#) [128361-17-1](#) [120021-39-8](#) [4,4'-\[1,3-苯基双\(1-甲基-亚乙基\)\]双苯基氰酸酯](#) [12310-44-0](#) [129922-33-4](#) [122936-62-3](#) [129470-80-0](#) [126882-76-6](#) [硝酸锆](#) [碳化钨](#) 458

生成时间2021/2/14 12:05:08