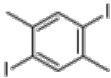





本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1124-08-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:1124-08-9 基本信息

中文名:	1,4-二碘-2,5-二甲苯
英文名:	Benzene, 1,4-diiodo-2,5-dimethyl-
别名:	p-Xylene, 2,5-diiodo- (7CI, 8CI); 1,4-Diiodo-2,5-dimethylbenzene; 2,5-Diiodo-p-xylene
分子结构:	
分子式:	C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> I <sub>2</sub>
分子量:	357.96
CAS登录号:	1124-08-9

CAS#1124-08-9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1124-08-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

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. 1124-08-9](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

[114642-66-9](#) [112309-62-3](#) [1184179-50-7](#) [119975-64-3](#) [氟哌啶醇-D4氘代标记](#) [116943-69-2](#) [114507-01-6](#) [119585-05-6](#) [117491-03-9](#) [1189-10-2](#) [110309-08-5](#) [118989-89-2](#) [114552-32-8](#) [1,3-二氢-1,3,3-三甲基螺\[2H-咪唑-2,3'-\[3H\]菲并\[9,10-b\]\(I,V\)噻嗪\]](#) [118327-50-7](#) [116564-74-0](#) [1-苯基-1H-吡唑-5-羧酸](#) [116003-93-1](#) [118969-29-2](#) [4,5-二氯-1-甲基咪唑](#) [113247-95-3](#) [\(2R,3R\)-4-溴-1-羧基-2,3-二羟基六环-4,6-二烯](#) [1189493-66-0](#) [11139-62-1](#) [1197-67-7](#) [115618-81-0](#) [114133-37-8](#) [1189450-87-0](#) [毒毛花苷 K](#) [115621-49-3](#)

生成时间2015-7-14 19:07:03