



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[116366-20-2](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:116366-20-2 基本信息

英文名:	Tyrosine, 0-methyl-3-nitro-N-(1-oxooctadecyl)-, ethyl ester
别名:	DL-Tyrosine, 0-methyl-3-nitro-N-(1-oxooctadecyl)-, ethyl ester
分子结构:	
分子式:	C <sub>30</sub> H <sub>50</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub>
分子量:	534.7278
CAS登录号:	116366-20-2

CAS#116366-20-2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. 116366-20-2](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[1137-12-8](#)   [11-97-2](#)   [1185016-45-8](#)   [十八烷酸十六烷基酯](#)   [116177-94-7](#)   [1155-65-3](#)   [119789-09-2](#)   [十二胍](#)   [110238-72-7](#)  
[7](#)   [1153-47-5](#)   [111422-54-9](#)   [114679-28-6](#)   [依折麦布杂质 14](#)   [116526-64-8](#)   [116870-45-2](#)   [112947-93-0](#)   [111974-10-8](#)  
[8](#)   [1120-68-9](#)   [二氨四氯化钛](#)   [116680-33-2](#)   [110115-07-6](#)   [114642-64-7](#)   [116337-70-3](#)   [113613-83-5](#)   [119584-91-7](#)   [N-\(3-碘吡啶-4-基\)棕榈酰胺](#)   [锆钨氧化物](#)   [113342-81-7](#)   [116967-16-9](#)   [118970-95-9](#)

生成时间2021/5/5 8:45:38