



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[907577-50-8](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:907577-50-8 基本信息

英文名:	mPEG <sub>16</sub> -NH <sub>2</sub>
分子式:	C <sub>33</sub> H <sub>69</sub> N <sub>16</sub> O <sub>16</sub>
分子量:	735.90
CAS登录号:	907577-50-8

CAS#907577-50-8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. 907577-50-8](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

[丁醛与苯胺的聚合物](#) [90109-14-1](#) [90917-69-4](#) [弱蛋白银](#) [904818-85-5](#) [聚乙二醇单月桂酸酯](#) [a-萘酚](#) [908333-98-2](#) [4-](#)  
[甲磺酰基苯乙酸](#) [90530-31-7](#) [90640-85-0](#) [90640-97-4](#) [90829-69-9](#) [9087-53-0](#) [90640-87-2](#) [9038-92-0](#) [904928-30-](#)  
[9](#) [90029-73-5](#) [90764-56-0](#) [9000-89-9](#) [907606-68-2](#) [90845-76-4](#) [C8-9-碳烯加氢甲酰化物蒸馏残余物](#) [90978-28-](#)  
[2](#) [90689-39-7](#) [90728-98-6](#) [90012-37-6](#) [3-氨基-2-甲氨基-6-甲氧基吡啶](#) [丙基环己醇\(顺反混合\)](#) [904813-59-8](#)

生成时间2021/3/1 18:02:59