



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35104-88-2](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:35104-88-2 基本信息

英文名:	Hexadecanoic acid, tin(2+) salt (2:1)
别名:	Hexadecanoic acid, tin(2+) salt (9CI); Tin(II) palmitate
分子结构:	
分子式:	C <sub>32</sub> H <sub>62</sub> O <sub>4</sub> Sn
分子量:	629.54
CAS登录号:	35104-88-2

CAS#35104-88-2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. 35104-88-2](#) 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

[35214-88-1](#)   [350996-94-0](#)   [354-27-8](#)   [2,6,6-三甲基-2,4-环己二烯-1-甲酸乙酯](#)   [35733-55-2](#)   [5-氯-2-氟苯磺酰基氯](#)   [35312-62-0](#)  
[352438-06-3](#)   [357263-48-0](#)   [352525-71-4](#)   [3550-35-4](#)   [351371-00-1](#)   [氟乙烷](#)   [35449-60-6](#)   [35455-79-9](#)   [Fmoc-L-亮氨酸](#)  
[351068-72-9](#)   [352643-36-8](#)   [35042-98-9](#)   [三\(乙胺基\)铝](#)   [35158-78-2](#)   [355012-90-7](#)   [5-苯基-1,3-恶唑-4-甲醇](#)  
[358731-93-8](#)   [35252-00-7](#)   [35874-27-2](#)   [3517-33-7](#)   [甲基胍酸铁铵](#)   [35882-85-0](#)   [活性橙12](#)

生成时间2021/3/10 11:13:52