

马来西亚椰树 硬脂酸 1801

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 马来西亚椰树 硬脂酸 1801 |
| 公司名称 | 上海君孚实业有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:1801 等级:一级品 用途:化妆品级 |
| 公司地址 | 上海市闵行区金都路4299号6幢2楼F84室 |
| 联系电话 | 18217690430 18964965918 |

产品详情

| | | | |
|--------|----------|-------|------------------|
| 型号 | 1801 | 等级 | 一级品 |
| 用途 | 化妆品级 | 产地/厂商 | 马来西亚 |
| 含量 | 99 (%) | 密度 | 0.9408 (g/cm3) |
| 执行质量标准 | 国际标准 | CAS | 57-11-4 |

名称：硬脂酸

化学名：十八烷酸

又称：十八酸；十八碳烷酸；司的令

英文名称：stearic acid;octadecanoic acid, triple pressed stearic acid

分子式：c18h36o2；ch3(ch2)16cooh

分子量：284.48

cas no.：57-11-4

国标编码：-----

衍生物：硬脂酸 (橡胶级) stearic acid rubber grade 硬脂酸胺 stearyl amine 硬脂酸钙 calcium stearat 硬脂酸钙 calcium stearate

基本性质

性状：纯品为白色略带光泽的蜡状小片结晶体。

熔点：71.5-72 69.6

沸点：232 (2.0kpa) 闪点：220.6

自燃点：444.3

相对密度：0.9408

折射率：1.4299

稳定性：360 分解 (另有资料称376.1)

毒性：无毒

溶解情况：不溶于水 (20 时, 100毫升水中只溶解0.00029g)。稍溶于冷乙醇。溶于丙酮、苯、乙醚、氯仿、四氯化碳、二氧化硫、三氯甲烷、热乙醇、甲苯、醋酸戊酯等。

其它：在90-100 下慢慢挥发。具有一般有机羧酸的化学通性。