

八甲基环四硅氧烷 556-67-2 无线电零件的绝缘 中间体

产品名称	八甲基环四硅氧烷 556-67-2 无线电零件的绝缘 中间体
公司名称	湖北科沃德化工有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	CAS:556-67-2 产品名称:八甲基环四硅氧烷 分子式:C8H24O4Si4
公司地址	江岸经济开发区石桥科技产业园5栋
联系电话	027-83238443 15327105076

产品详情

八甲基环四硅氧烷

别名 八甲基环四硅醚 | 八甲基硅油 ; D4

英文名 Octamethylcyclotetrasiloxane

CAS号 556-67-2

EINECS 209-136-7

分子式 C8H24O4Si4

分子量 296.616

密度 1.0 ± 0.1 g/cm³

沸点 175.0 ± 0.0 °C

熔点 17-18 °C

闪点 63.2 ± 23.0 °C

性状 无色透明液体

溶解性 能与有机溶剂相溶，不溶于水。

用途

- 1.用作有机硅的原料，也用在电子工业
- 2.用作制备硅油中间体，也用于无线电零件的绝缘、防潮等
- 3.用于制造高抗撕硅橡胶制品，也用于合成其他高分子化合物
- 4.该品为硅油，硅橡胶的中间体。