

八甲基环四硅氧烷 八甲基环四硅氧烷

产品名称	八甲基环四硅氧烷 八甲基环四硅氧烷
公司名称	九江三辰实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品名称:八甲基环四硅氧烷 化学名:(CH ₃) ₈ Si ₄ O ₄ 含量: 99.0 (%)
公司地址	江西省九江市经济技术开发区九瑞大道176号
联系电话	0790-8376667 13907025596

产品详情

产品名称	八甲基环四硅氧烷	化学名	(CH ₃) ₈ Si ₄ O ₄
含量	99.0 (%)	用途	在酸、碱催化下开环成有机硅高聚物，是硅油、硅橡胶的基本原料，也可以直接作橡胶填料处理及化妆品原料

规格 根据客户而定

八甲基环四硅氧烷

商品名称：八甲基环四硅氧烷

cas号：556-67-2

危险性描述：un no.1993，包装类别 类。

分子式：(ch₃)₈si₄o₄

分子量：：

产品标准：企标q/lxax 12-2006 《八甲基环四硅氧烷》

国标gb/t 20435-2006 《八甲基环四硅氧烷》

性能与技术指标：

外观与性状：无色透明油状液体。

ph值：7 熔点（ ）：17.5

相对密度(水=1)：0.96 沸点（ ）：175[101.3kpa]

相对密度（空气=1）：无资料 辛醇/水分配系数：5.1

闪点（ ）;56 引燃温度（ ）：400

爆炸上线[%(v/v)]:11.7 爆炸下线[%(v/v)]:0.4

饱和蒸气压（kpa）:0.1[20] 折射率：1.395-1.397

溶解性：不溶于水，溶于苯等有机溶剂。

技术指标：

项目	指标
色度/铂-钴色号/hazen单位	10
折光率nd20	1.3960~1.3970
八甲基环四硅氧烷质量分数/%	99.0

用途：在酸、碱催化下开环成有机硅高聚物，是硅油、硅橡胶的基本原料，也可以直接作橡胶填料处理及化妆品原料

危险特性：蒸气与空气混合物有爆炸性；微细分散的颗粒物在空气中形成爆炸性混合物。静电积累并可能引燃气雾；通过接地，并联或惰性气体保护来避免可能的火灾危害。

稳定性：稳定

聚合危害：聚合

避免接触的条件：无资料

禁配物：氧化剂

分解产物：二氧化硅、二氧化碳及微量的未完全燃烧的碳化物。

包装及贮运：以200l铁桶（净重180公斤/桶）包装。储存于阴凉、通风仓间内。远离火种、热源。仓温不宜超过30 。包装要求密封。应与氧化剂、碱类分开存放。配备相应品种和数量的消防器材。禁止使用易产生火花的机械设备和工具。防止静电积累。搬运时轻装轻卸，防止包装及容器损坏。

本产品保质期6个月，逾期可按本标准重新检验，检验结果符合本标准要求时，仍可使用。