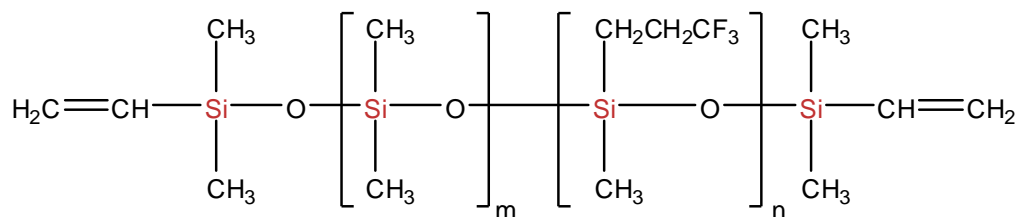




## 化学名称

乙烯基封端聚甲基三氟丙基-二甲基硅氧烷共聚物

## 结构式



## 产品介绍

SiSiB®VF6960 乙烯基氟硅油本产品乙烯基封端的聚合物，无色或淡黄色透明液体，属于改性硅油。由于在硅原子上引入了三氟丙基，具有了耐腐蚀耐溶剂、耐油性、耐溶剂性、低的表面张力和低的折射率。分子末端的乙烯基基团为活性基团，同时，保持了硅油的宽广使用温度（-60~200℃）。

## 典型物性

	粘度 25°C	挥发份 (200°C, 4h)	沸点	闪点
VF6960-300	300cSt	<5%	>300°C	>260°C
VF6960-500	500cSt	<5%	>300°C	>270°C
VF6960-1000	1000cSt	<5%	>300°C	>300°C

## 产品应用

SiSiB® VF6960 适合做耐腐蚀耐溶剂的消泡剂、润滑油、润滑脂。

SiSiB® VF6960 表面张力小、折射率低、耐油耐水性，适合纺织印染的高效消泡剂和织物整理剂。



SISIB SILICONES

西斯博有機硅

版权所有©2012 南京西斯博有机硅有限公司

电话: +86-25-5859-9930, 9931, 9932

传真: +86-25-5859-9935

Email: sales@SiSiB.com





## 包装和储存

本品标准包装为 1Kg, 5Kg 氟化瓶, 25kg 铁桶和 200Kg 铁桶。

25° C 或以下储存于原始未开封容器中, 本品自生产之日起保质期为一年, 过期产品经化验合格后方可使用。

## 声明

本说明书中所有信息是基于我们目前所掌握的知识和经验, 我们保留对本说明书更正或更改其中的信息及说明的权利, 恕不另行通知而不承担任何责任。正式采用本产品这前, 应先进行小型试验, 以便确定最佳用量和使用条件。我们所提供的使用建议, 不得被视为侵犯任何专利权的原因。

西斯博的唯一保证, 是产品满足发货时的销售规格。若西斯博违反该保证, 您所能获得的唯一补偿, 仅限于退还购货价款或替换不符合保证的任何产品。

西斯博声明, 不对任何间接或附带性的损害负任何赔偿责任。



**SISIB SILICONES**

西斯博有機硅

版权所有©2012 南京西斯博有机硅有限公司

电话: +86-25-5859-9930, 9931, 9932

传真: +86-25-5859-9935

Email: sales@SiSiB.com

