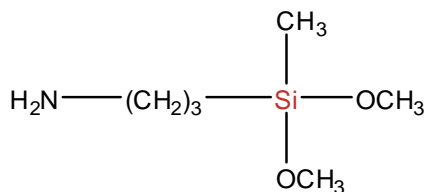




## 化学名称

3-氨丙基甲基二甲氧基硅烷

## 结构式



## 产品简介

本品是无色透明液体。

## 典型物性

CAS 号	3663-44-3
EINECS 号	222-919-8
分子式	C <sub>6</sub> H <sub>17</sub> NO <sub>2</sub> Si
分子量	163.29
沸 点	Min.200°C [760mmHg]
闪 点	69°C
外 观	无色透明液体
密 度	0.945
折光率	1.4200[25°C]
含 量	97.0%

## 产品应用

本品能增加有机材料对无机基底材料的粘接能力，是通用型的增粘剂，适应大多数有机及无机材料。

本品可用作氨基硅油及多种有机硅超级柔软整理剂的原料，本品的氨基功能团键合到硅油



SiSiB SILICONES

西斯博有机硅

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





骨架上以后，能大大改善有机硅在纤维上的取向度，增加了对纤维的亲合力，赋予各种纤维超级柔软、清爽、悬垂、抗静电、耐洗防皱等效果。

本品用于聚硫密封胶和硅酮密封胶，能显著改善密封胶对基材（水泥、铜、玻璃等）的附着力，且固化后无气泡，体系色浅；本品亦可提高聚合物基体中填充物的润湿性和分散性。

## 包装和储存

本品标准包装为 180Kg 铁桶和 900Kg IBC 集装箱。

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。

## 产品安全信息

本资料不包括安全使用本产品所需的安全信息。操作前，请阅读产品及其安全数据表以及容器标签，以获取有关产品的安全使用、对身体、环境及健康危害的资料。

## 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

