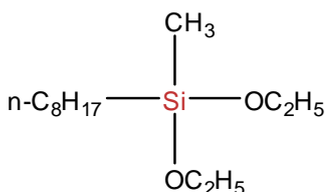




## 化学名称

辛基甲基二乙氧基硅烷 [定制产品]

## 结构式



## 产品简介

SiSiB<sup>®</sup> PC5904 是无色透明液体。

## 典型物性

CAS 号	2652-38-2
EINECS 号	N. A.
分子式	C <sub>13</sub> H <sub>30</sub> O <sub>2</sub> Si
分子量	246.46
沸点	82°C [2mmHg]
闪点	110°C
外观	无色透明液体
密度	0.8478
折光率	1.4190 [25°C]
含量	96% by GC

## 产品应用

SiSiB<sup>®</sup> PC5904 是一种重要的长链硅烷偶联剂，它不仅可以用来处理粉体材料，还能用于制备辛基改性硅油。

长链烷基硅烷作为一类新型的有机硅偶联剂，可用于处理无机材料(如玻璃、SiO<sub>2</sub>、Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、



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





高岭土、陶瓷、云母、SiC、滑石粉等)，以改善无机材料与有机材料的相容性，增强制品的机械性能；并可用作文物保护剂，织物整理剂，也可用于工程塑料改性、建筑物防水防蚀、橡胶塑料脱模等。

## 包装和储存

本品标准包装为 170Kg 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。

## 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

