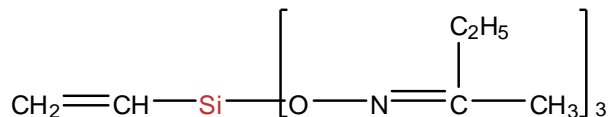




## 化学名称

乙烯基三丁酮肟基硅烷

## 结构式



## 产品简介

SiSiB<sup>®</sup> PC7500 是无色或淡黄色透明液体，具有特殊气味（MEKO）。本品易水解并释放出丁酮肟。

## 典型物性

CAS 号	2224-33-1
EINECS 号	218-747-8
分子式	C <sub>14</sub> H <sub>27</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> Si
分子量	313.47
沸点	115°C [0.12mmHg]
闪点	63°C
外观	无色或淡黄色透明液体
密度	0.990
折光率	1.4635 [25°C]
含量	97.0%

## 产品应用

本品可用作单组份中性固化硅酮密封胶的交联剂。既可以单独使用，也可以与其它肟基硅烷混合使用，以提供期望的特性（如固化速率、粘结性等）。

## 包装和储存



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





# SiSiB<sup>®</sup> PC7500 硅烷交联剂

- 2 -

本品标准包装为 200Kg 铁桶和 950Kg IBC 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 6 个月，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

