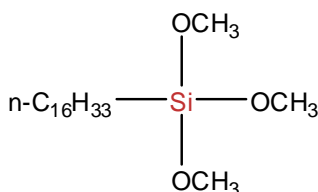




## 化学名称

十六烷基三甲氧基硅烷

## 结构式



## 产品简介

SiSiB<sup>®</sup> PC5861 是长链烷基硅烷。本品是无色透明液体，可溶于有机溶剂，不溶于水。

## 典型物性

CAS 号	16415-12-6
EINECS 号	240-464-3
分子式	C <sub>19</sub> H <sub>42</sub> O <sub>3</sub> Si
分子量	346.62
沸点	180°C[75mmHg]
闪点	165°C
粘度	7 cSt
外观	无色透明液体
密度	0.88
折光率	1.431 [25°C]
含量	Min.95.0% by GC
有效成分	99.0%

## 产品应用

SiSiB<sup>®</sup> PC5861 能有效渗入混凝土形成特有效的防水保护膜，广泛应用于商业建筑、停车场/车库、高速公路、桥梁结构和文物保护等领域；



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® PC5861 用于无机材料如玻璃、陶瓷、云母、滑石粉等的处理；

SiSiB® PC5861 能促进无机有机复合材料的微观混合并能显著提高复合材料的力学性能；

SiSiB® PC5861 可用作湿交联电缆的防焦剂，以提高加工性能和使用寿命。

## 包装和储存

本品标准包装为 180Kg 铁桶或则 900Kg 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

