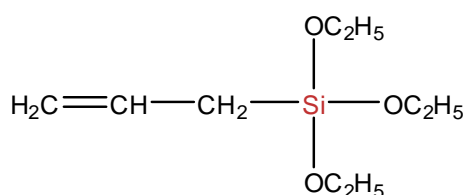




化学名称

烯丙基三乙氧基硅烷

结构式



产品简介

SiSiB[®] PC6732 为无色或淡黄色透明液体，具有酯味，遇水缓慢水解，形成相应的硅醇。

典型物性

CAS 号	2250-04-1
EINECS 号	219-843-2
分子式	C ₉ H ₂₀ O ₃ Si
分子量	204.34
沸点	176°C [760mmHg]
闪点	70°C
外观	无色或淡黄色透明液体
密度	0.9060~0.9270
折光率	1.3850~1.3920
含量	Min 70.0%

产品应用

SiSiB[®] PC6732 是一种性能优异的硅烷偶联剂，主要用于特种橡胶（如硅橡胶、多种类硫化橡胶）的改性，也可作有机合成，不饱和聚酯、丙烯酸树脂的填充剂，玻璃纤维处理剂，高密度聚乙烯交联剂。特别是在处理氟橡胶时，可实现氟橡胶与金属的粘接，且粘接强度高，性能稳定，解决了氟橡胶与硬质材料难以粘接的问题。



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





包装和储存

本品为**定制产品**，包装为 100ml, 250ml, 500ml 和 1000ml 氟化瓶，工业化生产后标准包装为 25L 塑料桶，210L 铁桶或 1000L 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。保存时应远离火源。

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

