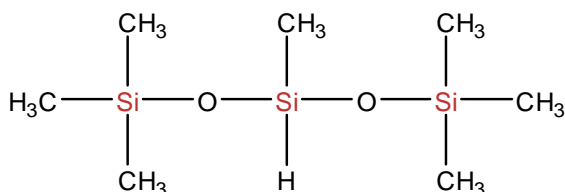


化学名称

1,1,1,3,5,5,5-七甲基三硅氧烷

化学结构式



简介

本品是无色透明液体。

物化性质

CAS 号	1873-88-7
EINECS 号	217-496-1
分子式	C ₇ H ₂₂ O ₂ Si ₃
分子量	222.51
沸点	142°C [760mmHg]
闪点	22°C
外观	无色透明液体
比重 _{25/25°C}	0.819
折光率	1.382 [20°C]
含量	Min.99.0%

应用

SiSiB® PC9273 含有活性很高的硅-氢键，是合成聚醚改性三硅氧烷的基本原料，聚醚改性三硅氧烷是一种特殊结构的表面活性剂，可广泛应用于农药助剂、涂料助剂等。

利用 SiSiB® PC9273 上的活性氢，可接枝到高分子或低分子化合物上形成新型有机硅化合



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® PC9273 硅氧烷

- 2 -

物。如通过硅氢加成引入聚醚基团、环氧基、氨基、长链烷基等，可制成各种特种有机硅改性硅油。

包装储存

SiSiB® PC9273 包装有净重 160Kg 的铁桶。

阴凉通风处储存，未拆封的 SiSiB® PC9273 保质期为一年。

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

