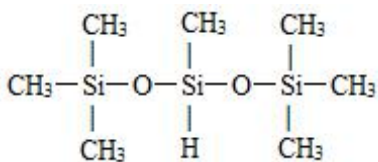


RH-H121

物化参数

化学名	1,1,1,3,5,5,5-七甲基三硅氧烷
CAS 号	1873-88-7
结构式	
外观	无色透明液体
分子量	222.5
含量 (%)	≥99
沸点 (°C)	142
密度 (25°C)	0.81~0.82
折光率 (25°C)	1.382
闪点 (°C)	22

应用

利用 1,1,1,3,5,5,5-七甲基三硅氧烷上的活性氢，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，用于个人护理品，涂料工业，聚氨酯泡沫，农药助剂等。

包装

本产品有 20L 和 200L 塑料桶包装及其他。

贮运

产品密封包装后储存于干燥阴凉处，避免与酸、碱接触，并远离火源。

有效贮存期为12个月。

特别说明

本文所提供的技术参数均为典型值，仅供参考，不作为产品验收标准，恕不经预告更改。由于使用条件的差异，我们不能保证产品在某些用法与用途上的正确性和适用性，不承担由此产生的任何直接、间接或意外损失责任。用户在使用产品之前应进行相关试验或咨询我司技术人员。