

## 一、产品介绍

DB V110C 是一种乙烯基含量约为 5.0%，粘度约为 1000cps 的多乙烯基硅油，具有良好的反应活性，多用于改善液体硅橡胶的硬度及撕裂强度。

## 二、应用领域

与不同规格的硅树脂，端乙烯基硅油，含氢硅油，填料等复配后，可以制得不同硬度，机械性能有加成型液体硅橡胶。

## 三、产品参数

测试项目	指标	检测方法
外观	无色至淡黄色透明液体	目测法
粘度(cps, 25℃)	1000±100	毛细管法
乙烯基含量 (%)	5.0±0.3	碘量法
挥发分 (% , 150℃/3hr)	≤1%	恒温干燥法
备注	可根据用户需求进行定制生产	

## 四、使用方法

用于加成型液体硅橡胶时，需严格按照配方控制添加量。

## 五、注意事项

- 使用过程中，避免与 N, P, S 等物质接触；
- 避免与皮肤及黏膜接触，如有误触或误食，尽快清洗或就医。

## 六、包装储运

- 包装规格：1kg/瓶，20kg/桶或按照需求进行包装；
- 储存注意事项：避免与强氧化性物质接触，存放于干燥阴凉处；本产品的贮存期为 12 个月（25℃）；
- 运输：本品属非危险品，按一般化学品运输。