

MY 107V5000-V80000 中等粘度直链羟基封端聚二甲基硅氧烷技术说明

MY 107V5000-V80000 中等粘度直链羟基封端聚二甲基硅氧烷。

用途：

1. 室温硫化硅橡胶生产的原料
2. 广泛用于建筑硅酮密封胶，工业胶，模具胶等市场。

优点：

1. 非常好的粘度稳定性；
2. 基本无嗅；
3. 耐臭氧，紫外线照射和高低温的极端温度。

技术指标:

项目	MY 107V5000-V80000					
	V5000	V8000	V10000	V20000	V50000	V80000
外观	无色透明					
粘度 25°C, mm ² /s	5100	8000	10500	20100	51000	81000
挥发份, % 150°C, 3h	≤1.5	≤1.5	≤1.5	≤1.5	≤1.5	≤1.5
表面硫化时间, h	≤2	≤2	≤2	≤2	≤2	≤2

包装：

MY 107V5000-V80000 以 200kg 桶装，净重 190kg；或 1000kg 箱装，净重 950kg。

储存与保存期限：

在+30°C以下条件下保存在原装密闭容器中，MY 107V5000-V80000 的标准有效期是从生产日期起 18 个月（失效日期）。请参考包装上的储存建议和失效日期。超过这日期后，明怡硅业将不再保证产品符合销售的指标。