

SYN-GARD HVM 100

森帝高真空泵油 - 森佳 HVM 100

简介：

森佳 (SYN-GARD) HVM 100 高真空泵油是由精心选择的特殊基础油加上多种优质的添加剂，经过精心调配而成，具有优异的氧化安定性、抗乳化性、抗磨性，可用于各类真空泵的润滑，满足不同客户的要求，具有较长的使用寿命。

特点和优点：

- 优异的油水分离性能，进水后容易分离
- 优异的热稳定性及氧化安定性，防止油泥的产生，有效延长油品的使用寿命
- 优异的抗磨保护能力，使部件的磨损及维修费用降低
- 优异的抗泡性，避免溢流和设备磨损
- 优异的防锈性能，设备的使用寿命增加
- 浅色低味

应用：

森佳 (SYN-GARD) HVM 100 高真空泵油适用于所有中高真空度要求的旋片式、活塞式真空泵、罗茨泵。

森佳 (SYN-GARD) HVM 100 高真空泵油适用于电子行业、光伏行业、玻璃镀膜、冷冻干燥、蒸馏、食品行业、生物制药、化工工业中的各类机械式真空泵的润滑需求。

产品典型技术指标：

项目	SYN-GARD HVM 100 森佳 HVM 100	测试方法
粘度 cSt @ 40°C	103.3	ASTM D 445
粘度 cSt @ 100°C	12.07	ASTM D 445
粘度指数	107	ASTM D 2270
密度, 15°C, g/cm ³	0.8659	ASTM D 1298
倾点, °C	-18	ASTM D 97
闪点 (开口), °C	268	ASTM D 92
铜片腐蚀, 3 小时, 100°C	1b	ASTM D 130
锈蚀测试, 蒸馏水	通过	ASTM D 665A
抗乳化性, 82°C, 分出 37 毫升水所需时间, 分钟	10	ASTM D 1401

本产品简介系据当时的数据资料编写。所给数据资料均为典型代表值，由于产品不断研发的需要，森帝润滑会经常的更新产品资料而不做另行通告。用户应在其适用范围内使用本产品。