

**ArChine Refritech OTG 46****聚醚合成冷冻油**

ArChine Refritech OTG 46 润滑油使用聚亚烷基二醇（PAG）作为基础油。这款全合成的基础油拥有良好的低温流动性，高化学稳定性和低蒸发趋势等特点。具有以下优异性能：

- 由于延长了换油周期和减少了油耗，维护成本更低
- 提高了制冷效率
- 由于延长了过滤器和油气分离器的使用寿命，降低了运行成本

该款高性能润滑油推荐用于以下设备：

- 汽车空调应用

**典型特性\***

项目	ArChine Refritech OTG 46
外观	无色透明液体
密度@20°C, g/cm <sup>3</sup>	1.027
粘度@ 40°C, mm <sup>2</sup> /s	48.4
粘度@100°C, mm <sup>2</sup> /s	10.28
粘度指数	208
闪点（开口）， °C	220
燃点， °C	238
倾点， °C	-51
铜片腐蚀， 100°C， 3hr	1 级
泡沫特性， 24°C	20/0

\*以上为典型数据，不作为产品规格。