

ArChine Ammotech NTG 56**氨制冷压缩机润滑油****产品介绍**

ArChine Ammotech NTG 56 是由专门的合成聚醚（PAG）混合添加剂调制而成，能提供优异的抗磨保护、氧化稳定性和润滑性能。ArChine Ammotech NTG 56 与氨制冷剂（R 717）有良好的溶解性/混溶性。

产品优势

1. 高热稳定性
2. 与氨制冷剂有良好的化学稳定性
3. 与氨制冷剂有良好的相容性—即便处于低温状态
4. 杰出的低温流动性
5. 优异的粘温特性
6. 良好的润滑性能

产品应用

ArChine Ammotech NTG 56 主要设计用于氨制冷系统中。ArChine Ammotech NTG 56 与氨制冷剂具有优异的溶解性/混溶性，这保证了制冷系统的油循环，特别是在低蒸发温度时。

典型特性*

| ArChine Ammotech NTG | ISO 56 |
|---------------------------|--------|
| 外观 | 无色透明液体 |
| 密度 20°C g/cm ³ | 0.983 |
| 运动粘度 cSt @40°C | 56.9 |
| 运动粘度 cSt @100°C | 11.94 |
| 粘度指数 | 212 |
| 闪点（开口°C） | 228 |
| 燃点°C | 246 |
| 倾点°C | -48 |
| 铜片腐蚀 100°C 3hr 级 | 1 级 |

*以上为典型数据，不作为产品规格。