

**ArChine Refritech BAB 68****支链型烷基苯合成冷冻油****产品特性**

ArChine Refritech BAB 68 是一款纯支链型烷基苯合成冷冻油。此产品具有优越的稳定性,非常低的凝絮点以及与结构材料的良好相容性。此产品广为 R22 制冷压缩机制造厂所设计、指定、初装、贴牌或推荐。同时与 R22 混合的制冷剂,也有良好的互溶性。在氨制冷 (R717) 系统是性价比比较好的设计,而且比较容易维护。

此产品对以下的工况会有明显的改善如:节能、润滑性、制冷效率、滤网的阻塞,压缩机震动的降低,设备寿命的延长,降低添加量,系统的清洁性,延长润滑油的使用寿命。

这款油品也适用于需要与制冷剂有高互溶性的低温制冷系统。它比一般的烷基苯冷冻油,可达较低的蒸发器温度,如零下 55 或 60 摄氏度。

**典型特性\***

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| 外观                             | 微黄色透明液体 |
| 密度@20°C, g/cm <sup>3</sup>     | 0.864   |
| 运动粘度@40°C, mm <sup>2</sup> /s  | 68.12   |
| 运动粘度@100°C, mm <sup>2</sup> /s | 6.41    |
| 粘度指数                           | -11     |
| 倾点, °C                         | -33     |
| 铜片腐蚀, 3hr                      | 1 级     |
| 闪点, 开口, °C                     | 188     |
| 燃点, °C                         | 204     |

\*以上数据并非用于筹备产品规格, 请以出厂的质检报告为准。