

CP-4700 系列：CP-4700-32 , CP-4700-68 , CP-4700-75 , CP-4700-100

CP-4700-68

全合成烷基苯冷冻油

产品描述：

CP-4700 系列为一款烷基苯合成冷冻机油。它具有优越的稳定性，低的凝絮点以及与结构材料有良好相容性，并且可与矿物油完全可相容，因此可添加在矿物油的系统中。CP-4700 系列冷冻油设计用于以 R22、R12 及 R502 为工质的制冷压缩机。

CP-4700-68 是烷基苯合成冷冻油。此产品具有优越的稳定性，低的凝絮点以及与结构材料的良好相容性。此产品广为 R12、R22、R407C 及 R502 制冷压缩机制造厂所设计、指定、初装、贴牌或推荐。此合成烷基苯材料可与矿物油完全可相容，故可添加在矿物油的系统。此产品对以下的工况会有明显的改善，如：节能、润滑性能、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。

产品数据：

典型技术指标	CP-4700-68
粘度@40oC, cSt, ASTM D445	56.04
粘度@100oC, cSt,	5.9
粘度@100oF	63.70
粘度@210oF	6.06
粘度指数 ASTM D2270	1
密度 1b/gal, 60oF	7.20
倾点 oF(oC) ASTM D97	-31 (-35)
闪点 C.O.C.,oF(oC) ASTM D92	355 (179)
燃点 C.O.C.,oF(oC) ASTM D92	380 (193)
比重 ASTM D1298	0.864
凝絮点, 最高值 °C, ASTM ASH86	-55
比热, BTU/lb°F 100°F	0.445
200°F	0.474

以上数据并非用于准备产品规格