

CP-4214-220

多元醇酯合成冷冻油

CP-4214-220 是一种新科技冷冻压缩机油，其基础油是多元醇酯（POE）。此专属的科技提供与 CFC 冷媒的高度稳定性。由其对 R22 在非常低温之溶解度，以及宽广的黏度范围。高黏度级别的选用使其在旋转式压缩机有非常优越的性能。较高的工作黏度可以在转子之间产生良好的密封性。并且可以在轴承及密封件当中提供良好的润滑。在低温状态下它可提供良好的溶解度及确保油浴式蒸发器良好的回油情况以及较好的热交换效率。极低的挥发性提供良好的油气分离性。目前正在研究有关于螺杆式压缩机的节能效果。

典型技术指标 *	220
粘度@40°C, cSt, ASTM D445	227.27
粘度@100°C, cSt	26.59
粘度@100°F	253.9
粘度@210°F	27.4
粘度指标 ASTM D2270	150
密度 lb/gal, 60°F	8.37
倾点°F(°C) ASTM D97	-45(-45)
闪点 C.O.C., °F(°C) ASTM D92	480(249)
燃点 C.O.C., °F(°C) ASTM D92	546(286)
比重 ASTM D1298	1.005
总酸价 mg KOH/g, ASTM D664	<0.15

以上数据并非用于准备产品规格。

上海坪尧贸易有限公司

电话：021-64705533-205

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室

网站：www.cpi-lube.com

传真：021-64705533-209

E-mail: shirly@cpi-lube.com