

ArChine Refritech LT-32**亚群 POE 冷冻油**

ArChine Refritech LT-32冷冻油采用专有配方，由多元醇酯（POE）基础油和添加剂混合而成，能够为HFC制冷系统提供卓越的保护。ArChine Refritech LT-32在HFC和混合制冷剂中都具有优异的溶解性和润滑性。

ArChine Refritech LT-32具有优异的化学稳定性和热稳定性，很长的使用寿命，并可以走到很低的温度。

ArChine Refritech LT-32主要用于R-13，R23、R404a，R407，R410，R503，R502等冷媒系统，适用于大部分超低温应用。

优势：

- 超低温应用
- 优异的低温流动性
- 最佳的溶解性
- 优异的油膜强度和抗磨性能
- 非常高的闪点，增加安全性
- 更强的积碳和胶膜控制性，有助于减少沉积
- 低挥发性
- 优异的防腐防锈能力
- 更强的抗水污染性

典型特性*

性质	方法	单位	ArChine Refritech LT-32
粘度	ASTM D-445	cSt @ 40 °C	32.35
粘度	ASTM D-445	cSt @ 100 °C	5.74
粘度指数	ASTM D-2270		118
密度 20°C (68°F)	ASTM	g/cc	0.98

上海坪尧贸易有限公司

地址：上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室

传真：86-21-64705533-209

网站：www.pingyiao.com

电话：86-21-64705533

服务热线：15900706965

邮箱：info@pingyiao.com

	D-4052	英镑/加仑	8.18
闪点	ASTM D-92	°C (°F)	248 (478)
倾点	ASTM D-97	°C (°F)	-51 (-60)
总酸值	ASTM D-664	mg KOH/g	0.03 (<0.05)
含水量	ASTM D-1744	ppm	<50
密封管稳定性 (175°C, 14 days)**	ASHRAE 97		通过

*以上是典型数据，不作为产品规格。