

科聚亚EVEREST 220合成冷冻压缩机润滑油

产品名称	科聚亚EVEREST 220合成冷冻压缩机润滑油
公司名称	深圳市泰源同盛科创有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区南头街道艺园路133号2012室
联系电话	0755-86569340 13316420533

产品详情

EVEREST170科聚亚合成冷冻压缩机润滑油 产品说明：EVEREST 170是一种专门调配的ISO170粘度级别的合成多元醇酯冷冻压缩机润滑油，可与氢氟烃制冷剂混溶使用，其中包括R-134a、R-404A和R-407C。应用：往复式、旋转式、涡旋式、离心式/螺杆式制冷压缩特点与优势：与氢氯氟烃和氢氟烃制冷剂混溶使用

适于与R-134a、R-404A和R-407C以及R-22改型共混物（如R-422D和R-427）共用

EVEREST 170的规格特性

特性	规格数据	方法
外观	清透液体	目测
运动粘度（100oC时，厘斯）	14.5 - 16.5	ASTM D-445
（40oC时，厘斯）	160 - 180	ASTM D-445
倾点（oC）	-15（最高值）	ASTM D-5950
密度（15.6oC时，磅/加仑）	8.02 - 8.12	ASTM D-4052
总酸度（mg KOH/g）	0.10（最高值）	ASTM D-974 修订版
含水量（ppm）	50（最高值）	ASTM D-1533

ASTM色度 0.5 (最高值) ASTM D-1500

EVEREST
170的典型特性

特性	典型数据	方法	
运动粘度 (100oC时, 厘斯)	15.3	ASTM D-445	
(40oC时, 厘斯)	168	ASTM D-445	
粘度指数	91	ASTM D-2270	
总酸度 (mg KOH/g)	0.05	ASTM D-974	修订版
闪点 (oC)	279	ASTM D-92	
倾点 (oC)	-24	ASTM D-5950	
比重 (15.6oC/15.6oC)	0.969	ASTM D-4052	
密度 (15.6oC时, 磅/加仑)	8.07	ASTM D-4052	
含水量 (ppm)	25	ASTM D-1533	
低温混溶性限制 (制冷剂中含10%润滑油, oC)		密封管法	
R-134a	< -20		
R-404A	< -50		
R-407C	-18		