

壳牌奇伟士AB100冷冻压缩机油|Shell Clavus AB100

产品名称	壳牌奇伟士AB100冷冻压缩机油 Shell Clavus AB100
公司名称	深圳市昌盛行润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	类别:现货 产品用途:良的高温和氧化稳定性；卓越的防止沉积和油泥产生的能力（特别是以氨作制冷剂时），可有效延长换油周期 等级:ISOVG100
公司地址	深圳市龙华新区民治街道龙塘北区二巷三号202房（办公场所）
联系电话	13923422855 13537555960

产品详情

壳牌奇伟士r合成冷冻机油(clavus r)

壳牌奇伟士r冷冻油(clavus r)是以合成多元醇酯为基础的合成冷冻机润滑油，为使用 r134a 制冷剂的冷冻机而研制。

性能特点：超卓的热稳定性和氧化稳定性；完全与制冷剂 r134a 相容；良好的低温流动性；良好的抗磨损性能；使用寿命长；与冷冻系统中常用的合成橡胶完全相容。

壳牌奇伟士r冷冻油(clavus)与下列制冷剂相容：r134a、r407c、r410a、r404a、r507、r23等。

壳牌奇伟士r (clavus r) 冷冻机油典型数据

壳牌奇伟士r冷冻机油 (clavus r)	clavus r32	clavus r46	clavus r68
运动粘度 (ip 71) cst40 100	32.06.0	42.06.2	64.08.6
密度 kg/l (15 365)	1.020	0.975	0.990
闪点 (开口) (ip 36)	255	245	250
倾点 (ip 15)	-54	-57	-54
絮凝点 r12/r134a	<-50<-50	<-50<-30	<-50<-30

壳牌奇伟士ab(clavus ab)合成冷冻机油

壳牌奇伟士 ab 冷冻油 (clavus ab) 是烷基苯为基础油的合成冷冻压缩机润滑油。专为使用 r717 和 r22 作制冷剂的冷冻压缩机研制。推荐应用于使用氨类制冷剂 (r717) 和卤素型 (r22) 制冷剂的开放式、半开放式和封闭式的旋转和往复式压缩机。

性能特点：优良的高温和氧化稳定性；卓越的防止沉积和油泥产生的能力（特别是以氨作制冷剂时），可有效延长换油周期；与常用密封件相容性；与矿物油完全相溶。

壳牌奇伟士 ab (clavus ab) 冷冻机油典型数据

壳牌奇伟士 ab 冷冻机 clavus ab32 油 (clavus ab)	clavus ab46	clavus ab68	clavus ab100	
运动粘度 (ip 71) cst40 100	294	465	686	1077
密度 kg/l (15) (ip 365)	0.870	0.869	0.871	0.869
闪点 (开口)	180	180	190	200
倾点 (ip 15)	-45	-42	-39	-36
皂化值 mg koh/g	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
絮凝点 (r12)	<-60	<-60	<-60	<-60
制冷剂稳定性 (与 r1 2) h	>96	>96	>96	>96

壳牌奇伟士 sd22-12 冷冻机油 (clavus sd 22-12)

壳牌奇伟士 sd22-12 冷冻油 (clavus sd 22-12) 是由精选的环烷基矿物油和烷基苯组成的冷冻压缩机润滑油。该产品适用于某些仅使用纯矿物油不能与制冷剂完全相容的情况下。推荐应用于使用卤代烃 (如 r22、r502、r13b1) 或三元混合型 (如 r401a、r401b、r402a、r402b、r403a、r403b) 作为制冷剂的家庭、商业和工业用开式、半开式和闭式压缩机，特别适合于低蒸发温度及无油分离器的冷冻系统中。

性能特点：壳牌 sd 22-12 冷冻机油 (shell sd 22-12) 由合成基础油和矿物油组成，不含添加剂；在与制冷剂混合的情况下化学性质稳定，具有极佳的热稳定性、低温流动性和良好的润滑性能；与某些对矿物油型润滑油有限相容的制冷剂具有良好的相容性。

壳牌奇伟士 sd22-12 (clavus sd 22-12) 冷冻机油典型数据

壳牌奇伟士 sd22-12 冷冻机油 (clavus sd 22-12)	32
运动粘度 (ip 71) cst40 100	394.9
密度 kg/l (15) (ip 365)	0.879
闪点 (开口) (ip 36)	185
倾点 (ip 15)	-45
絮凝点 (r12)	<-60
皂化值 mg koh/g	<0.08
与制冷剂稳定性 r12 hr22 h	>96>96

壳牌奇伟士冷冻机油 (clavus)

壳牌奇伟士冷冻油 (clavus) 是高度精制的环烷烃矿物油，具有杰出的低温性能，不含任何已知会损害某些冷冻系统性能的添加剂或降凝剂。

性能特点：油膜强度高；良好的化学稳定性；特殊的流动性质；低絮凝点；杰出的热稳定性能；与冷冻剂的混溶性好。

壳牌奇伟士 (clavus) 冷冻机油典型数据

壳牌奇伟士冷冻机油 clavus 15 (clavus)	clavus 32	clavus 46	clavus 68	
运动粘度 (ip 71) cst40 100	153.1	324.8	465.9	687.3
密度 kg/l (15) (ip 365)	0.879	0.887	0.894	0.898
粘度指数	45	45	45	45
闪点 (闭口)	163	174	181	195
倾点 (ip 15)	-42	-42	-36	-32
絮凝点 (r12)	-25	-25	-23	-20

本产品的类别是现货，产品用途是良的高温 and 氧化稳定性；卓越的防止沉积和油泥产生的能力（特别是以氨作制冷剂时），可有效延长换油周期，等级是ISOVG100，品牌是壳牌润滑油