

往复式空气压缩机油

代号：L-DAA 32、46、68、100、150

L-DAB 32、46、68、100、150

概述：本品以窄馏程的深度精制矿物油为基础油，加入多种添加剂调制而成。

本产品分为 DAA、DAB 两个级别，执行 GB 12691-90 标准

主要技术指标：

项 目	质量 指 标										试验方法
	L-DAA					L-DAB					
	32	46	68	100	150	32	46	68	100	150	
运动粘度 mm ² /s 40℃	28.8 ~ 35.2	41.4 ~ 50.6	61.2 ~ 74.8	90.0 ~ 110	135 ~ 165	28.8 ~ 35.2	41.4 ~ 50.6	61.2 ~ 74.8	90.0 ~ 110	135 ~ 165	GB/T265
倾点℃ 不高于	-9				-3	-9				-3	GB/T3535
闪点(开口)/℃ 不低于	175	185	195	205	215	175	185	195	205	215	GB/T3536
腐蚀试验(铜片, 100℃, 3h)/级 不大于	1					1					GB/T5096
抗乳化性 (40-37-3)/min 不大于						30 (54℃)		30 (82℃)			GB/T7305
液相锈蚀试验(蒸馏水)						无锈					GB/T11143
硫酸盐灰分/%						报告					GB/T2433
老化特性: a:200℃, 蒸发损失/% 不大于 康氏残炭增值/% 不大于 b. 200℃, 空气, Fe ₂ O ₃ 蒸发损失/% 不大于 康氏残炭增值/% 不大于	15 1.5		15 2.0			20 2.5		20 3.0			SH/T0192

主要性能：

- 优良的热氧化安定性，高温下不易生成积炭；
- 良好的防锈、抗腐蚀性能，防止汽缸，排气阀锈蚀腐蚀；
- 抗乳化性能好，容易与接触的水分离；
- 闪点高而挥发度低。

用途：

适用于往复式或滴油回转式轻负荷空气压缩机的润滑。DAA 油用于轻负荷空气压缩机，同时也适用于润滑油、润滑脂的空气压缩机的润滑，DAB 油用于中符合空气压缩机。

注意事项：

- 不得用于氧气、氨、氯气和其它酸性气体等压缩机；
- 根据设备工作条件，选用适当的空气压缩机油；
- 在贮运和使用过程中应防止水和灰尘的污染；
- 不要与其它油品混用，防止变质。