

金丰宏润科技(广东)

有限公司

企业介绍

TIME: 2025.01.01



公司概况



概况

- 1. 20多年的整车厂配套经验
- 2. 两个生产基地,占地1万平方
- 3. 专注高质量油品ODM工厂



技术

- 1. 专业的研发实验室,拥有多项专利。
- 2. 路博润、雅富顿、雪佛龙的战略合作伙伴。



优势

- 1. 一汽红旗核心供应商
- 2. 领先的自动变速箱润滑技术
- 3. 全国快速的物流配送体系



产能

- 1. 8000立方的原料储备库
- 2. 年产能: 3万吨
- 3. 覆盖: 车用油、工业油、农业机械用油。





金丰发展概况

汽配公司 成立

2002年,母公司: 佛山市欧亚汽车贸 易有限公司成立 经营:进口汽车 配件配套。

润滑油的 配套之路

2008年,配套新晨动力。 2011年,配套 丰田通商(C-WORKS)、日本电 绘(J-WORKS)

开启全球 品牌代工

2015年,成立广州生产基地,开启代工业务的发展。 先后获得:德国汉格斯特、德国费比、日本KLC等知名品牌的合作。

企业资质 的肯定

2021年,获得高 新技术企业称号。 2024年,获得 专精特新中小企业 称号 并获得:IATF 1694 质量体系 和 ISO 14001 环境体系的认证

红旗服务 的再升级

至2024年, 红旗 轿车完成每年100 万辆油品的配套。 实现全国400多 家4S店的直供 首家实现油品全 国隔天到店的直 供油品工厂。

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10

进军润滑 油行业

2003年, 收购上 海金丰石油。 2005年, 一汽 夏利核心供应商

自主研发 之路

2013年,联合路 博润与一汽合作开 发红旗、奔腾专用 油品,制定了企业 自主技术标准。

产业服务 延伸

2017年, "广州 花都全球自动变速 箱有限公司",战 略合作。

售后市场 服务延伸

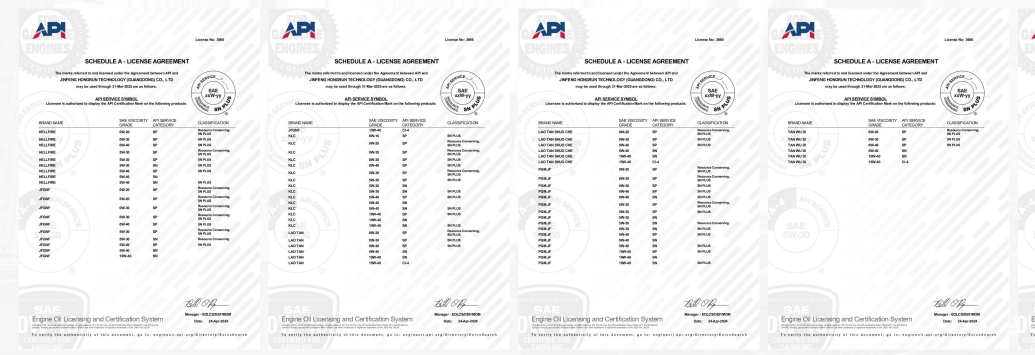
2020年,与广东 利泰4S集团联合 提供延保增值服务。

2025年, 杨帆启航

- 1、加强商用领域的投入和开发。
- 2、全自动化AI工厂的改造和建设。
- 3、促进一带一路杨帆出海。



获得美国的API认证





获得的美国石油学会 (API)的认证



Jinfeng Hongrun Technology (Guangdong)

Room 103, No. 18 Xinzhuang 3rd road

Yonghe Economic Area, Economic

Technological Development Zoom,

Guangzhou City, Guangdong Province

VOLKSWAGEN GROUP

thre Zoichen 09.10.2024 Thre Nachricht Unsere Zeiche

9-32371

27.01.2025

1437-eh-lf

9-43156

Engine Oil

Mr. WeiHong Liu

Dear Mr. Liu,

Analysis of the engine oil

PGM.JF SAE 0W-20 (ÖI-Code: OR-F79148M-A)

has shown that product in question meets the requirements in accordance with VW Standard 508 00 and VW Standard 509 00. This engine oil is therefore suitable for use in our vehicles with LongLife Service (petrol and diesel engines, including diesel engines with particulate traps without fuel borne catalyst) in accordance with the Owner's Literature for our products.

So that it is clear to both customers and workshops that this approval has been

"approved under VW Standard 508 00 and VW Standard 509 00"

This approval is only valid for the following production site: Jinfeng Hongrun Technology (Guangdong) Co., Ltd., Room 103, No. 18 Xinzhuang 3rd road, Yonghe Economic Area, Economic Technological Development Zoom, Guangzhou City, Guangdong Province, China

Please note that this approval expires after 36 months, at which point compliance with the then valid VW standards must be verified again.

Thomas Schmall-von Westerholt

Sitz: Wolfsburg Amtsgericht Braunschwei-

chaim, integration of sustainability requirements in organization and processes Details are available at: https://www.volkswagenag.com/presence/nachhaltigkeit/do ments/policy-intern/2016%20Code%20of%20Conduct%20for%20Business%20Partners%20DF-FN pdf

INTERNAL

38436 Wolfsburg Telefon +49 5361 9-0

Telefax +49 5361 9-28282

Vorsitzender des Aufsichtsrater Hans Dieter Pötsch

Oliver Blume

Gernot Döllner

Manfred Döse Gunnar Kilian Thomas Schäfer

Hauke Stars

HRB 100484

Dr. Heinl

INTERNAL

VOLKSWAGEN GROUP

Jinfeng Hongrun Technology (Guangdong) Co., Ltd. Mr. Liu Weihong Room 103, No. 18 Xinzhuang 3rd Road, Yonghe Economic Area, Economic T echnological Development Zoon Guangzhou City, Guangdong Province

30.07.2024 1437-eh-lf 9-43156 9-32371

Durchwahl Telefay E-Mail

Ihre Nachricht

Unsere Zeicher

38436 Wolfsburg

Telefon +49 5361 9-0

vw@volkswagen.de

Hans Dieter Pötsch

Oliver Blume

Arno Antlitz

Ralf Brandstätte

Gernot Döllner

Manfred Döss

Gunnar Kilian

Thomas Schäfer

Sitz: Wolfsburg

HRB 100484

Amtsgericht Braunschwei-

Thomas Schmall-von Westerholt

Telefax +49 5361 9-28282

Deutschland

21.10.2024

Engine Oil

Dear Mr. Weihong

Analysis of the engine oil

PGM.JF SAE 5W-40 (ÖI-Code: OR-F84367R-A)

has shown that product in question meets the requirements in accordance with VW Standard 502 00 and VW Standard 505 00. This engine oil is therefore suitable for use in our petrol and diesel engines, including engines with turbochargers, in accordance with the Owner's Literature for our products.

So that it is clear to both customers and workshops that this approval has been granted, containers should state:

"approved under VW Standard 502 00 and VW Standard 505 00"

Please note that this approval expires after 36 months, at which point compliance with the then valid VW standards must be verified again.

Yours sincerely

chains, integration of sustainability requirements in organization and processes. Details are available at: https:// ments/policy-intern/2016%26CodeN20ofN20ConductN20for%20BusinessN20PartnersN20DE-EN.pdf

VOLKSWAGEN GROUP

Ihre Nachricht

Unsere Zeicher

Durchwahl

30.07.2024 1437-eh-lf

9-43156 9-32371

Telefax E-Mail

21.10.2024

Room 103, No. 18 Xinzhuang 3rd Road,

Guangzhou City, Guangdong Province

Yonghe Economic Area, Economic T

echnological Development Zoon

Jinfeng Hongrun Technology

(Guangdong) Co., Ltd. Mr. Liu Weihong

Dear Mr. Weihong

Engine Oil

Analysis of the engine oil

PGM.JF SAE 5W-30 (ÖI-Code: OR-F84367Q-A)

has shown that product in question meets the requirements in accordance with VW Standard 502 00 and VW Standard 505 00. This engine oil is therefore suitable for use in our petrol and diesel engines, including engines with turbochargers, in accordance with the Owner's Literature for our products.

So that it is clear to both customers and workshops that this approval has been granted, containers should state:

"approved under VW Standard 502 00 and VW Standard 505 00"

Please note that this approval expires after 36 months, at which point compliance with the then valid VW standards must be verified again.

Yours sincerely,

Dr. Heinl Dr. Fölster

chains, integration of sustainability requirements in organization and processes. Details are available at: https://www.volkswagenag.com/presence/nachhaltiglie/t/doc ments/policy-intern/2016%20CodeN2Oof%20Conduct%20for%20Business%20Partners%20DE-EN.pdf

INTERNAL

38436 Wolfsburg Deutschland

Telefon +49 5361 9-0 Telefax +49 5361 9-28282 vw@volkswagen.de

Arno Antlitz

Gernot Döllner Manfred Döss Gunnar Kilian Thomas Schäfer

Thomas Schmall-von Westerhol

Sitz: Wolfsburg Amtsgericht Braunschwei HRB 100484

SAE 0W-20 获得的大众 508.00/509.00认证

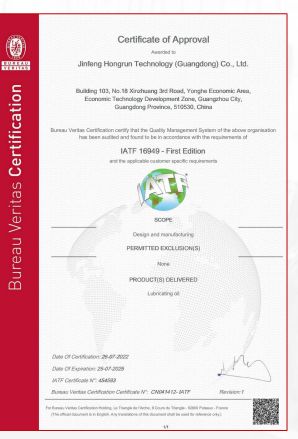
SAE 5W-40 获得的大众 502.00/505.00认证

SAE 5W-30 获得的大众 502.00/505.00认证



获得 IATF 16949 的体系认证









获得: IATF 16949 质量体系认证

获得GB/T 24001-2016/ISO 14001 环境管理体系认证

获得管理部门的资质评价



专精特新中小企业

金丰宏润科技(广东)有限公司

广东省工业和信息化厅

有效期: 2024年1月6日-2027年1月5日

2021年获得: 高新技术企业 称号

2024年获得: 专精特新中小企业 称号



我们的研发体系

齐备齐全的实验室

完善的实验室,主要针对生产全过程的监控和特殊产品的研发。







都能很好的满足多个产品的等级认证:

API SP/SN、ACEA C3/C5/C6 A3/B3 A3/B4 A5/B5、E4/E5/E6/E7/E8/E9/E11 ILSAC GF-5/6A

MB 229.71/72/31/51/52、MB 226.52、BMW LL14FE+/LL17FE+/LL-04、Opel OV0401547 G30 & D3、Chrysler MS-12145、Ford WSS-M2C947-B1/WSS-M2C962-A1/M2C917-A、Volvo VCC RBS0-2AE 0W20、JLR STJLR 03-5006-16、PSA B71 2010/ 2290/2302/2312、VW

508.00/509.00/511.00/505.00/507.00、Porsche A40/C20/C30/C40、RN17/RN0700/710、Meets Fiat 9.55535-S1 or S3 or S2 or T2、GM dexos 2™ GEN 1/2/3

MB 228.31/52/51 MAN M3775/(M3477)/M3775/M3691/M3677 Volvo VDS-2/3/4/4.5/5 Renault trucks RLD-3 MTU ype 3.1 Deutz DQC IV-18 LA Cummins CES 20086/20087 Mack EOS-4.5 DDC DDC 93K222 Scania LDF-4 Caterpillar ECF-3 FordWSS-M2C213-A1 Meet requirements

我们的

我们的专利优势





NK P L A







GM615 粘度改进剂

获得生产工艺专利

显著改善油品的粘湿性能,使油品具有良好的高温人话性和低温流动性, 并可降低燃料和润滑油的消耗。

> 良好的剪切稳定性,油品长周期粘度保持能力强。 与热熔胶相比,具有更低的分子量,高温清净性能优异。 具有更低的重均和数均分子量,低温性能优异。



新晨动力 D系列发动机

新配方专利

自主研发的明星配方专利

用于一汽发动机高热效率的 SN 5W-30

混动高端0W-16专利配方

12万公里、0.4超低灰分的柴机油产品

应初装配套的DK4A发动机油, 荣获2008年"中国心"十佳发动机用油





基础油储罐: 工厂800吨, 保税区8000吨

调油釜: *600公斤 *5立方 *25立方 *50立方

生产线: 汤姆全自动生产线4条

检验设备: 覆盖生产所需的检验项目



散装



小桶



IBC 1000L



大桶

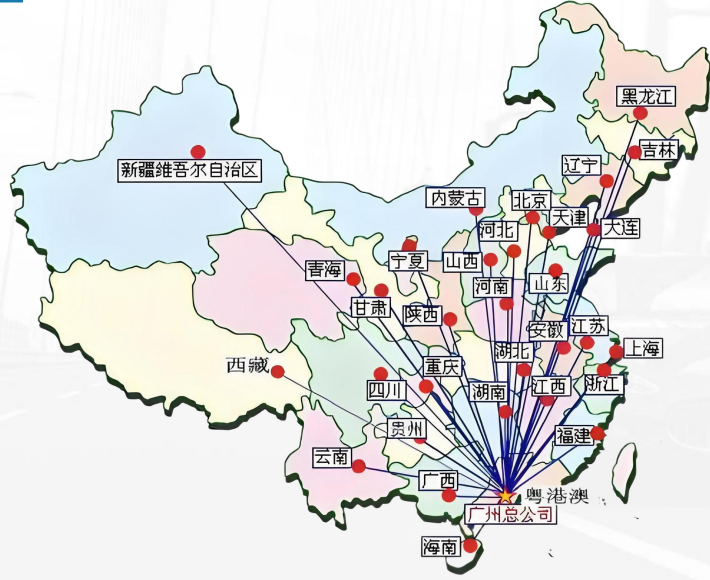


其他:

1L, 2L, 5L, 20L



高效的物流服务体系



- > 全国10个中心仓库
- > 500多家4S店的点对点服务
- > 全国最快第二天到达







通过IATF 16949文件的支持——实现四不放过

不合格品控制程序 纠正和预防措施控制程序 纠正与预防措施报告表 不合格品报告





丰富的产品线



车用润滑油



工业润滑油

重型发动机油 低速齿轮油 高速齿轮油 液压油 导轨油 机器人用油 金属加工液



农业润滑油

发动机油 发电机油 多功能传动系统 液压油 齿轮油



能源润滑油

风机齿轮油 风机液压油 家庭暖机油 燃气/蒸汽轮机油 水力涡轮机油 循环油 阻燃性液压油



特种润滑油

新能源用油 新一代压缩机油 润滑脂 船用发动机油 飞行器润滑油



化学养护品

制动液燃油添加剂冷冻液冷冻油 车用养护品



新能源领域的产品线

非润滑油类

电池冷却液(乙二醇) 只冷却电机用冷却液(水冷电机)

电动车润滑油

只冷却电机用润滑油(油冷电机) 水冷电机减速箱 油冷电机减速箱 油冷多级减速箱 电池浸没式冷却油 电控冷却油

润滑脂

电动车用润滑脂(干式) 高速传动轴润滑脂 轴承润滑脂

汽机油

平行式混动发动机油串联式混动发动机油

乘用车变速箱油

eDCT

eCVT

eATF

eMT

商用车

CV eMT

CV 电动桥

混动柴油机油

相关的产品线

充电站冷却液 风力涡轮机油 柴油电动(MSD) 建筑设备eTO 农业eUTTO 蒸汽涡轮机油 燃气涡轮机油 阻燃性液压油

燃油添加剂

混动汽油添加剂混动柴油添加剂

乘用车汽机油产品线更新

性能

高性能

API SN/SM ILSAC GF-5 Dexos-1 Gen 1 Ford WSS-M2C-945A/946A/947A

0W-16 0W-20 5W-20 5W-30 5W-40 10W-30 10W-40 API SP
ILSAC GF-6
Dexos-1 Gen 3
Ford WSS-M2C945A/946A/947A

0W-30 5W-20 5W-30 5W-40 10W-30 10W-40 15W-40

0W-16 0W-20

II / III+PAO

欧系高性能

ACEA A3/B4 A5/B5 API SN/SP VW 502.00/505..00 MB 229.3/229.5 Porsche A40 PSA B71 2296

10W-40 15W-40 15W-40 5W-30 5W-40 ACEA C2/C3/C5 API SP

MB 229.31/51/52 Dexos-2 Gen 3 PSA B71 2290

5W-30 5W-40 5W-20 0W-20

0W-30

0W-8 0W-1

顶级

ACEA C5/C6/C7 API SP

ILSAC GF-6/7 BMW LL17FE+ MB 229.71 VCC RBS0-2AE OV0401547 Fiat DM1

0W-8 0W-16 0W-20

ACEA C5/C6/C7 API SN

VW 508.00/509.00 Porsche C20

0W-20

H / H

II+III+PAO

III+PAO+V

III+PAO+V

III+PAO+V

商用车重负荷柴机油产品线更新

性能



自动变速箱油产品线更新

	ATF
9速	全覆盖
8速	超低粘度: 4.4-4.8 cSt 低粘度: 5.4-6.4 cSt
7速	高粘度: 6.5-6.8 cSt
6速	△要辛
5速	全覆盖 低粘度: 5.4-6.4 cSt
4速	高粘度: 7.0-7.5 cSt

	CVT
带式	全覆盖 低粘度:6.4-7.0 cSt
链式	高粘度: 7.0-7.8 cSt

	DCT
干式	全覆盖 ATF类型液压阀体油
湿式	低粘度: 5.4-6.4 cSt 高粘度: 6.5-6.8 cSt

	欧系6速	美系6速	日系6速	奔驰7/9速	宝马8速	日产CVT	奥迪CVT	
颜色	红色	红色	红色	蓝色	绿色	绿色	深黄色	
粘度 (KV100,cSt)	5.8-6.2	5.8-6.2	6.8-7.5	4.2-4.4	5.6-5.8	6.5-7.4	7.5-7.8	

自动变速箱油产品线更新

Hyundai/Kia

Hyundai/Kia

ZF LifeG Hyundai/Kia

JWS 3314

JWS 3317

Hyundai SP-II

Mercedes-Benz

Mercedes-Benz

Mercedes-Benz Mercedes-Benz

Mercedes-Benz

Mercedes-Benz Mitsubishi

OEM	Spec	ification Pa	art Numb	er Viscosity AT93	311 SFU											
Aisin Warner	Aisin AW-1	1	******	44 March 44 March 19												
isin Warner	JWS 3309	Mitsubishi	Mitsubi	ishi SP-III		High Yes										
isin Warner	JWS 3324	Mitsubishi	Mitsubi	ishi Dia Queen ATF J3		Low Yes										
isin Warner	Aisin AW-2	Mitsubishi	Mitsubi	Ford	WSS-M2C924-A	хт	-8-QAW Hi	gh Yes								
llison	Allison C-4	Mitsubishi	Mitsubi	Ford	Ford M		Hi	gh Yes								
llison	Allison TES-38	Mitsubishi	Mitsubi	Ford	Ford FNR5	1.00	11 110000		T	1.	Tar.					
llison	Allison TES-66	Mitsubishi	Mitsubi		WSS-M2C138	Hyundai/Kia	Hyundai SP-IV	M	00232-19057;	Low	Yes					
lison	Allison TES-29	Mitsubishi	ATF-MA		WSS-M2C922	Hyundai/Kia	Hyundai SP-III		00232-19035	High	Yes					
lison	Allison TES-38	Nissan	Nissan I	Ford	Ford XL-12	Try arradiy Kid	riyandarər iii		00230-11500	111611	1.0					
udi/VW	TL 052 162	Nissan	Nissan I	Ford	WSS-M2C195-A	Hyundai/Kia	PSF-3	OEM	Specification		al al	Part Number	Viscosity	CVT14 SFU	CVT Type	Transmission Suppli
ıdi/VW	TL 052 990	Nissan	Nissan	GM	GM Auto Trak II	Hyundai/Kia	Hvundai SPH-I		TL 52180			G 052 180	High	Yes	Chain *	Volkswagen
	The same transfer of decembers	Nissan	Nissan I	GIVI	GIVI AULO ITAK II	Hyundai/Kia	Hyundai SP	Audi/VW	TL 52516			G 052 516	High	Yes	Chain *	Volkswagen
udi/VW	TL 055 025	Nissan	Nissan	,		Isuzu	Isuzu SCS	BMW	EZL 799A			8322 0 136 376 / 8322 0 429 154	High	Yes	Belt	ZF, Punch
udi/VW	Porsche 000.0	Nissan	Nissan	GM	GM IID, GM IIE			Daihatsu	Ammix CVTF-D0			08700-K9000	High	Yes	Belt	Aisin
udi/VW	Porsche 000.0		Nissan	GM	GM IIIF	Jaguar	Jaguar Fluid 84		Ammix CVTF-DF CVTF+4	E		0510110444	Low	Yes	Belt	Aisin
udi/VW	TL 052 162-X	Nissan	315° V X 102° O	GM	GM IIIG	Jaguar	Jaguar Fluid JC	Ford	WSS-M2C933-A			05191184AA XT-7-QCFT	High High	Yes Yes	Belt Chain *	Jatco Ford
ıdi/VW	TL 052 162-Y	Nissan	Nissan	-	GM IIIH	Jatco	Nissan 402	Ford	Ford MERCON (AT FACT	High	Yes	Chain *	Ford
ıdi/VW	TL 052 162-Z	North American OEM	1		A 4570 2010 2010 2010	Jatco	3100 PL085	Ford	Ford M2C928-A			M2C928-A	High	Yes	Belt	ZF
idi/VW	TL 052 540-B	North American OEM		7,0 11 10 1	GM III	MAN	MAN 339 Z-1	GM	DEX-CVT			AC Delco 15234609 (946l), 15250985 (1gal), 15231847 (10cc), 22688912	2 High	Yes	Belt	GM
٧W	BMW 83 22 2	North American OEM	Ultra-lo		T-IV Transmissic	MAN	MAN 339F	GM	GM CVT			19260800, 19299096 (Canada)	Low	Yes	Belt	Jatco
νW	BMW 83 22 2		-	GM	ATF Saturn T-IV	MAN	MAN 339 L-1	Honda Honda	Honda Genuine Honda HCF-2	CVT Fluid / Mu	ulti Matic Fluid (HMMF)	08200-9006 08200-HCF2	High High	Yes	Belt Belt	Honda Honda
٧W	BMW 83 22 0	PSA	B71 234	GM	AW-1 Transmiss	MAN	MAN 339 L-2	Hyundai /		Sp-CVT-1 (Ch	ain)	00200-11012	High	Yes	Belt	Hyundai
٨W	BMW 83 22 2	Renault	DP-0			Mazda	Mazda FZ	Mazda	CVTF 3320	- Com	,,	JWS3320	High	Yes	Belt	Aisin
MW	BMW 83 22 0	Saab	Saab 93			Mazda	Mazda M-III	Mercedes	Benz MB-Approval 2	6.20		001 989 46 03	High	Yes	Belt	Daimler
MW	BMW 83 22 0	Saab	Saab Po		TASA	Mazda	Mazda M-V	Mitsubishi	Mitsubishi Dia (MZ313973	High	Yes	Belt	Jatco
VIVV	DIVIVV 63 22 0	Subaru	Subaru	GM	Power Steering	Mazda	ATF-7	Mitsubishi	Mitsubishi Dia (ueen CVTF J4		MZ320185	Low	Yes	Belt	Jatco
		Subaru	Subaru	,		Mercedes-Benz	MB 236.6	Nissan	Nissan NS-1 Nissan NS-2			KLE52-00004 / 999MP NS200P	High High	Yes Yes	Belt Belt	Jatco Jatco
MW	BMW 83 22 9	Subaru	Power S	5	2025212	Mercedes-Benz	MB 236.10	Nissan	Nissan NS-3				Low	Yes	Belt	Jatco
MW	83222413477	Suzuki	Suzuki 3	GM	9985010		- 33	Subaru	Subaru e-CVTF				High	Yes	Belt	Jatco
MW MINI	BMW 83 22 7	Suzuki	Suzuki 3	GM	9985835	Mercedes-Benz	MB 236.1	Subaru	Subaru Lineartr			SOA427V1600, SOA868V9245, K0425Y0710	High	Yes	Chain	Fuji Heavy
aihatsu	Ammix D-III A	Toyota	Toyota	- 2.72	DEX	Mercedes-Benz	MB 236.2	Subaru	Subaru Lineatro			SOA427V1660 (qt), SOA427V1610 (gl), SOA868V9245	High	Yes	Chain	Fuji Heavy
Contract Con	127 340 310 310 430 340	Toyota	Toyota			Mercedes-Benz	MB 236.3	Subaru	Subaru High tor Subaru i-CVT F	que CVIF		SOA748V0200	High High	Yes Yes	Chain Belt	Fuji Heavy Fuji Heavy
SIH	6p805			GM	GM WS-ATF	Mercedes-Benz	MB 236.5	Subaru	Subaru i-CVT FG				High	Yes	Belt	Fuji Heavy
CA	Mopar SP-IV	Toyota	Toyota	Honda	Honda Type 3.0	Mercedes-Benz	MB 236.7	Suzuki	Suzuki CVT Fluid			99000-22815-046	High	Yes	Belt	Jatco
CA	ATF+3	Toyota	Toyota	STATE OF STA	The state of the s	Mercedes-Benz	MB 236.9	Suzuki	Suzuki CVT Fluid	Green2			Low	Yes	Belt	Jatco
CA	ATF+2	Toyota	Toyota	Honda	Honda ATF-Z1	Mercedes-Benz	MB 236.81	Suzuki	Suzuki CVTF 332	0			High	Yes	Belt	Aisin
CA .	MOPAR AS68,	Toyota	Toyota	-	Honda ATF DW-	Mercedes-Benz	MB 236.91	Toyota	Toyota TC			08886-02105	High	Yes	Belt	Toyota; Aisin
CA	Mopar DEX-V	Toyota	Toyota	Honda	Honda Type 2.0	Mercedes-Benz	MB 236.12	Toyota	Toyota FE Toyota WS			08888-02505 JWS3324	Low	Yes Yes	Belt Hybrid	Aisin, Toyota Aisin
	100	Volvo	Volvo 1	Hyundai/Kia	Hyundai SP-IV			GM	Dex HP CVT	(000)		71100024	LOW	Yes	Belt	GM
	11111	Volvo	Volvo 1	Hyundai/Kia	Hyundai SP-IV-R				333333333		1 100					
CA	Chrysler MS-1	Volvo	Volvo 9	Hyundai/Kia	Hyundai NWS 90				M853,				1 /1	100		
CA	Chrysler MS-5	Volvo	Volvo 3	2011 11 (1)					000.043.304.01,						1	
CA	Mopar 68049		111	Hyundai/Kia	Kia Red-1				00004330401						1	

Low

A001 989 92 03

Ultra Low Yes

Ultra Low Yes

Ultra Low Yes

Yes

Yes

MB 236.14

MB 236.15

MB 236.16

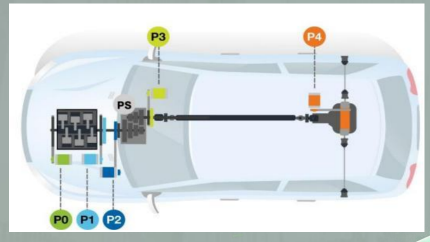
MB 236.17

MB 236.11

Mercedes GL-450

Mitsubishi SP-II

新能源乘用车油产品线更新



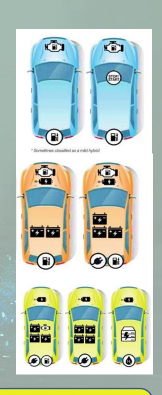
电机位置	描述
P0	小功率电机位于发动机输入端
P1	小功率电机位于发动机输出端
P2	电机位于变速箱输入端
P2.5和PS (P23)	电机位于变速箱之中
Р3	电机位于变速箱输出端
P4	电机位于驱动桥或后桥输入端

传统变速箱 (DCT, AMT, AT, CVT) 带小功率水冷电机 (PO, P1)

电动化变速箱(传统变速箱DCT, AMT, AT, CVT加装水冷电机或者集成油冷电机) (P2, P2.5, P3)

专用混动变速箱 (DHT) ,通常具有双油冷电机 (功率分流PS或称P23) ,行星 齿轮或斜齿轮,湿式离合器或同步器换挡。

电桥(或称减速箱),带有水冷电机或集成油冷电机(P4)目前市场主流为单档(斜齿轮、平行轴),未来趋势两档甚至多档(斜齿轮、平行轴加同步器换挡,或行星齿轮加湿式离合器换挡)。



新一代中灰技术技术产品,转为持续发展的中灰市场二开发,满足ACEA当前和未来的要求,以及API SP的要求。针对不断增长的混动车辆市场,提供最合适的产品性能和经济性。满足混动机油需求的新一代ACEA C 系列平台,同时满足API SP。

工业用液压油产品线更新







固定设备

移动设备

- ▶ 环保法规日趋严苛:可持续性发展趋势、非道路3-4阶段排放、对无灰(不含锌)液压油的需求、环保型润滑油 生物衍生或者可真正生物降解。
- ▶ OEM厂商硬件发展趋势:压力更高(240 bar → 500 bar)、液压油箱更小、泵阀承受机械应力和热应力更高、 混动技术。
- 终端客户需求:最佳总体拥有成本(TCO)、提升可靠性(延长保养间隔、降低设备故障率)、效率提升(作业效率、燃油效率)、宽温应用要求广。
- ▶ 液压油润滑油性能要求:延长换油周期 >5000 hrs、氧化和抗磨性能要求更高、确保与新型冶金材料及密封材料的 兼容性、提升过滤性能、空气释放性能及抗铜腐、锈蚀性能、适用广泛基础油体系包括矿物油、合成油以及生物基基础油

工业用液压油产品线更新

泵测	方法	泵类型	应用	规格标准/认证
Vickers Vane Pump Test (V104C)	• ASTM D7043 • ISO 20763	Vane pump	HydraulicsATF'sOff—Road	 Denison HF-2 China GB 11118.1 DIN Specification JCMAS P041 RDE 90220 ISO 11158
Eaton 35VQ25 Pump Test	• ASTM D6973	Vane Pump	Hydraulics Off—Road	•Eaton Std. • CAT TO-4 • JCMAS P041
Parker Denison TP30533a	HF-0 (Piston + Vane)HF-1 (Piston pump)HF-2 (Vane Pump)	Vane + Piston (T6H2OC) (Hybrid Pump)	HydraulicsIndustrial	Denison HF-0,1,2China GB 11118.1
Bosch Rexroth RFT—APU—CL	• RDE 90235	Piston Pump + Hydraulic motor	• Off—road •Industrial	• RDE 90245
JCMAS A2F10	• JCMAS P045	Piston pump	• Construction Eqp.	• JCMAS P041
JCMAS Komatsu 35+35 HPV	• JCMAS P044	Piston Pump	• Construction Eqp.	• JCMAS P041

对于高性能液压油,OEM主机厂商要求通过博世力士乐泵测台架和模拟台架,获得RDE 90245认证

农业用油产品线更新

农机设备与机械设备

润滑部件包括液压、传动、制动



拖拉机 多功能添加剂



农用动力机械、土壤耕作机械、种植施肥机械、农田排灌机械、作物收获机械、农业运输机械

农业用油产品线更新

	拥有覆盖全部需求的核心	OEM规格认证方案(适用	于: 两用油、三用油)	
ZF TE-ML 03E TE-ML 05E TE-ML 17E TE-ML 21E	ZF TE-ML 03E TE-ML 05F TE-ML 06K TE-ML 17E TE-ML 21F	John Deere J20C J20D	GIMA CMS M1145	Case New Holland MAT 3525
Volvo WB 101	Volvo WB 102	JBT 7282–2016	Ford ESEN M2C86-B	0-0 0-0



- ▶ 适用于国内外OEM的液压、传动和湿式离合/制动系统的应用
- ▶ 满足JDM J20C最高性能要求,满足Allison C-4氧化试验要求
- 优异的齿轮抗磨保护,有助于延长变速箱和主减速器的使用寿命
- > 优异的摩擦特性,可提供更好的刹车和离合器性能,控制刹车噪音
- > 良好的抗氧化性能,减少停机时间并降低维护成本
- > 沉积物控制,有助于延长换油周期、换档性能好并降低维护成本
- > 保持润滑油粘度和液压性能,长时间工作稳定

摩托车用油产品线更新



覆盖排量和型号:

150 CC、200 CC、250 CC、300 CC、350 CC、500 CC、550 CC、800 CC、SCOOTER、高级踏板车、赛车级别

覆盖的粘度:

5W-40、10W-30、10W-40、10W-50、15W-40、15W-50、20W-50

覆盖的等级: API SF/SG/SJ/SM/SN/SP JASO MA/MA2/MB

覆盖的粘度: 0W、5W、7.5、10W

覆盖的级别:民用、场地赛车、拉力赛车

覆盖的粘度: 80W-90、75W-140、75W-90

覆盖的级别:民用、场地赛车、拉力赛车



齿轮油产品线更新

长换油里程

燃油经济系

硬件升级

80/85W-90 GL-5

10万公里

80W-90 GL-5+

2万公里

80W-90 75W-80/85

30万公里

75W-90 75W-80/85 75W-85 75W-80/140

Janni, W

50万公里-80万公里



高端汽油、柴油添加剂产品







联合研发 共同服务



雅富顿

- 面向全球、专注于润滑和燃油添加剂解决方案的独立供应商
- 百年行业龙头企业
- 致力于提供**创造利益相关者价值**的解决方案
- 致力于其未来发展

感谢客户的支持



































感谢聆听!!

企业介绍

TIME: 2025.01.01

