

ATF Multi-Vehicle FE

聚合6號自動變速箱油

一款經過精心挑選高品質聚合基礎油的全合成自動變速箱油，具有優異的氧化穩定性，出色的摩擦和抗磨損性能，使換檔平穩順暢，可提供出色的燃油經濟性，並能有效延長變速箱壽命，滿足大多數美國、日本和歐洲製造商的要求。

應用領域

其多功能性保證了它可以用於最新一代的自動變速箱適，用於大多數乘用車、越野車和 SUV。

特性

摩擦特性：換檔非常平穩，無震動。

抗磨損保護：顯著延長傳動系統壽命。

延長油品壽命：優異的熱穩定性和氧化穩定性。

性狀數據

AISIN-WARNER AW-1	FIAT 9.55550-AV2	HONDA DW-1	NISSAN MATIC-S
AISIN-WARNER AW-2	FIAT 9.55550-AV5	HYUNDAI NWS-9638 T5	PORSCHE 958 300 540 00
AISIN-WARNER JWS 3324,	FORD MERCON LV	HYUNDAI SPH-IV,	PORSCHE 000 043 306 24
ALLISON C4	FORD MERCON SP	ISUZU WSI	TESLA ATF9/EDF2
BMW 83222152426	FORD WSS-M2C195-A,	JAGUAR 02JDE26444	TOYOTA AUTO FLUID WS
BMW 83222167718	FORD WSS-M2C924-A	LAND ROVER LR023288	VW G 055 005
BMW M-1375.4,	FORD WSS-M2C938-A	MAZDA FZ	VW G 055 162
CHRYSLER 68157995AA	GM DEXRON HP	MB 236.12/236.41	VW G 055 540
	GM DEXRON VI	mitsubishi ATF J3	VW G 060 162

性狀數據

測試項目	測試方法	單位	結果
顏色	Visual		紅色
密度在 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.847
運動黏度在 40°C	ASTM D445	mm ² /s	29.4
運動黏度在 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6.01
黏度指數	ASTM D2270		162
流動點	ASTM D6892	°C	-45
布式黏度在 -40°C	ASTM D2983	mPa.s	9500
閃火點	ASTM D92	°C	210