

СНИЖЕНИЕ ТОКСИЧНОСТИ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ

0326U-01

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЛЯ ПРОВЕРОЧНЫХ И РЕГУЛИРОВОЧНЫХ РАБОТ

1ZZ-FE/3ZZ-FE:

Подогреваемый кислородный датчик Сопротивление	(Ряд 1, датчик 1) 1 (НТ) – 2 (+В) 1 (НТ) – 4 (Е1)	5-10 при 20°C (68°F) 10 кОм или более
Подогреваемый кислородный датчик Сопротивление	(Ряд 1, датчик 2) 1 (+В) – 2 (НТ) 2 (НТ) – 4 (Е)	11-16 при 20°C (68°F) 10 кОм или более
Электровакуумный клапан Сопротивление	1-2 1 – кузов 2 – кузов	26-30 при 20°C (68°F) 10 кОм или более 10 кОм или более

1CD-FTV:

Клапан РОГ (EGR) в сборе Сопротивление	+B1 – EGR1 +B1 – EGR2 +B2 – EGR3 +B2 – EGR4	19,6-1,4 при 20°C (68°F) 19,6-1,4 при 20°C (68°F) 19,6-1,4 при 20°C (68°F) 19,6-1,4 при 20°C (68°F)
---	--	--