

Výsledný protokol

Measured values

Data diagnostiky hnacího ústrojí

07/01/2016 12:49

Zdeněk Dědič
Brozany 124
533 52 Staré Hradiště

Telefon: 466415758
Fax:

Registrační značka:	4E60768	Výrobce:	FORD
Stav kilometrů:	161531	Typ vozidla:	FOCUS
VIN:	WF0WXXGCDW5P51394	Typ motoru:	HWDA
Datum přihlášení:	01/01/2005	Systém:	Zážeh.motor Zážehový / řízený OBD

Identifikace	Skutečná hodnota	Jednotka	ECU
Stav kontroly	00 07 61 00		7E8
Status MIL	MIL vyp.		7E8
Počet kódů závad	0		7E8
Obsahující komponenty	Provedeno		7E8
Fuel system	Provedeno		7E8
Výpadky zapalování	Provedeno		7E8
EGR	Nepodporován		7E8
Vyhřívání lambdasondy	Provedeno		7E8
Lambda sonda	Provedeno		7E8
Sekund. vzduch. soust.	Nepodporován		7E8
Fuel evaporation system	Nepodporován		7E8
Vyhřívání katalyzátoru	Nepodporován		7E8
Catalyst	Provedeno		7E8
Stav lambda regulace, řada 1	Otevř.smyčka - dosud nemá uspokoj.podmínky pro uzavření		7E8
Stav lambda regulace, řada 2	01 00		7E8
Vypočítaná hodnota zatížení motoru	0	%	7E8
Teplota chladiva motoru	21	°C	7E8
Krátkodobá adaptace směsi, řada 1	0	%	7E8
Dlouhodobá adaptace směsi, řada 1	-0,78125	%	7E8
Absolut.tlak v sac.kanálu	100	kPa	7E8
Otáčky motoru	0	RPM	7E8
Čidlo rychlosti vozidla	0	km/h	7E8
Předstih zapalování válce č. 1	63,5	°	7E8
Teplota nasáv.vzduchu	15	°C	7E8
Absolut.poloha škrť.klapky	18,82353	%	7E8
Umístění lambda sond	B1:S12--B2:S----		7E8
Výst.napětí lambda sondy, řada 1 sonda 1	0,425	V	7E8
Krátkodobá adaptace směsi, řada 1 sonda 1	0	%	7E8
Výst.napětí lambda sondy, řada 1 sonda 2	0,425	V	7E8
Krátkodobá adaptace směsi, řada 1 sonda 2			7E8
Verze OBD	EOBD		7E8
Ujetá vzdálenost při aktivované MIL	0	km	7E8
Požadavek vyčištění odvodu	0	%	7E8
Stav paliva v nádrži	48,23529	%	7E8
Barometr. tlak	100	kPa	7E8
Napětí říd.jednotky	11,521	V	7E8
Požadovaný poměr ekvivalence	0		7E8

TECHNIK: ZDENĚK DĚDIČ



[Handwritten signature]