

Mitsubishi Fahrzeuge mit OBD für die ein begutachtetes Ersatzverfahren für die Durchführung der AU vorliegt.

Hersteller	Handelsbez.	Typ	HSN	TSN	Motortyp	Ersatzverfahren
Mitsubishi	Colt 1300	CJ0	7107	286	4G13	Prüfung der Lambdasondenspannung im Leerlauf. Beschreibung: Abgriff der Lambdasonden-Regelspannung mit einer geeigneten Prüfspitze am Stecker der vorderen Lambdasonde. Hinweis: Der Stecker befindet sich im Motorraum vorn in der Nähe des oberen Wasserschlauches und ist gut zugänglich. Stecker nicht trennen. Eine Prüfspitze am weißen Kabel von oben in den Stecker einführen, ohne die Isolierung zu beschädigen. Die andere Prüfspitze am Batterie-Minuspol anlegen. Der Spannungshub muss mindestens 300 mV betragen.
Mitsubishi	Colt 1600	CJ0	7107	287	4G92	