

Date de mise à jour : 18/10/2018

Nature de l'essai	Objet soumis aux essais	Référentiel
Immunité Emission	Les tracteurs agricoles ou forestiers et les composants/entités technique destinés à les équiper.	Règlement UE 2015/208 Annexe XV et amendements
Immunité Emission	Les véhicules (véhicules à moteur et remorques) et les composants/entités technique destinés à les équiper.	Règlement 10 et révisions
Immunité Emission	Les véhicules, leurs dispositifs de protection contre une utilisation non autorisée et leurs systèmes d'alarme.	Règlement 97 et révisions
Immunité Emission	Les véhicules, leurs dispositifs de protection contre une utilisation non autorisée et leurs systèmes d'alarme.	Règlement 116 et révisions
Emission	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-3-2
Emission	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-3-3
Emission	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-3-11
Emission	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-3-12
Immunité	Les matériels électriques et électroniques	EN 61000-4-2
Immunité	Les matériels électriques et électroniques	EN 61000-4-3
Immunité	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-4-4
Immunité	Les véhicules, chargeurs pour véhicule et autres équipements	EN 61000-4-5
Immunité	Les matériels électriques et électroniques	EN 61000-4-6
Immunité	Les matériels électriques et/ou électroniques	EN 61000-4-21
Emission	Les appareils industriels, scientifiques et électromédicaux	EN 55011
Emission	Les appareils de traitement de l'information (ATI)	EN 55022
Emission	Les véhicules entraînés par un moteur (à combustion interne et/ou électrique) et les engins équipés de moteur à combustion interne.	CISPR 12
Emission	Les équipements électriques/électroniques destiné à une utilisation sur les véhicules et engins	CISPR 25 EN 55025
Immunité	Les véhicules routiers	ISO 11451-2
Immunité	Les véhicules routiers	ISO 11451-3
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 11452-2
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 11452-3

Nature de l'essai	Objet soumis aux essais	Référentiel
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 11452-9
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 11452-11
Immunité Emission	Les chariots de manutentions et leurs systèmes électriques/électroniques.	EN 12895
Immunité Emission	Les machines de génie civil et leurs composants/entités techniques séparées, électriques/électroniques.	EN 13309
Immunité Emission	Les engins de terrassement et leurs équipements électriques/électroniques	ISO 13766
Immunité Emission	Les machines agricoles et forestières et leurs équipements électriques/électroniques	ISO 14982
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 7637-1, ISO 7637-2
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 7637-3
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 10605
Immunité	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ISO 16750-2
Immunité Emission	Les ambulances routières et leurs systèmes électriques/électroniques	EN 1789
Immunité Emission	Les équipements de radio communications	EN 301 489-1
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	ES-XW7T-1A278, EMC-CS-2009, FMC1278
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	GMW 3097
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	EMC-CS-2010JLR JLR-EMC-CS
Immunité	Les véhicules routiers	PSA-CEM-INS-0043
Immunité	Les véhicules routiers	PSA-CEM-INS-0048
Immunité	Les véhicules routiers	PSA-CEM-INS-0053
Emission	Les véhicules routiers	PSA-CEM-INS-0054
Emission	Les véhicules routiers	PSA-CEM-INS-0055
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	B21 7110
Immunité Emission	Les équipements électriques/électroniques des véhicules routiers	36-00-808
Immunité Emission	Les véhicules (véhicules à moteur et remorques) et les composants/entités technique destinés à les équiper.	item 56 of the Taiwan's Vehicle Safety Type Approval Management Regulation

## Suivi des modifications

Date d'actualisation du contenu de la liste	Précision sur les modifications apportées
25/04/2017	Introduction de la dernière version du plan de test FORD (FMC1278).
18/10/2018	Introduction de nouveaux essais pour véhicule en charge (Harmonique, Flicker, Transitoires rapides en salve et ondes de choc).