



Portée détaillée v.1 de l'attestation N° 1-1014

Detailed scope v.1 of the attestation N° 1-1014

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

CETIM

CETIM SENLIS - Pôle Fatigue Optimisation Durabilité				
ELECTRICITE / EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (OU ELECTRONIQUES) DIVERS / Essais de compatibilité électromagnétique				
Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature d'essai <i>Type of test</i>	Commentaires <i>Comments</i>
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-6-1	Immunité	/
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-6-2	Immunité	/
E1, E2	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-6-3	Emission	/
E1, E2	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-6-4	Emission	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique ferroviaire	NF EN 50121-4	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique ferroviaire	NF EN 50121-3-2	Emission/Immunité	/
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 61547	Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire	NF EN 61326-1	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire	NF EN 61326-2-6	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire	NF EN 61326-3-1	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire	NF EN 61326-3-2	Emission/Immunité	/
E1, E2	Matériel électrique, électronique électrodomestique	NF EN 55014-1	Emission	/
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique électrodomestique	NF EN 55014-2	Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique médical	NF EN 60601-1-2	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique médical	NF EN 61131-2	Emission/Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique de soudage	NF EN 60974-10	Emission/Immunité	/
E1, E2	Matériel électrique, électronique	NF EN 50370-2	Emission	/

ELECTRICITE / EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (OU ELECTRONIQUES) DIVERS / Essais de compatibilité électromagnétique

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>	Nature d'essai <i>Type of test</i>	Commentaires <i>Comments</i>
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 50370-2	Immunité	/
I1, I2, I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 50270	Emission/Immunité	/
E1, E2	Appareils industriels scientifiques et médicaux	NF EN 55011	Emission	/
E1, E2	Appareils de traitement de l'information	NF EN 55032	Emission	/
I1, I2, I3	Appareil de traitement de l'information	NF EN 55035	Immunité	/
E1, E2, I1, I2, I3	Chariots de manutention	NF EN 12895	Emission/Immunité	/
E1	Matériel électrique, électronique	NF EN 55016-2-1	Emission	/
E2	Matériel électrique, électronique	NF EN 55016-2-3	Emission	/
I1	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-4-2	Immunité	/
I2	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-4-3	Immunité	/
I3	Matériel électrique, électronique	NF EN 61000-4-4	Immunité	/