



## Portée détaillée v.1 de l'attestation N° 1-6808

*Detailed scope v.1 of the attestation N° 1-6808*

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

SOPEMEA

SOPEMEA - TOULOUSE - LABORATOIRE D'ESSAIS				
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>
1	Appareils électriques et électroniques	NF EN 55016-2-1 CISPR16-2-1	Emission	/
2	Appareils électriques et électroniques	NF EN 55016-2-3 CISPR16-2-3	Emission	/
1, 2	Appareils de traitement de l'information	NF EN 55022 CISPR 22	Emission	/
1, 2	Matériels électriques et électroniques, appareils multimédia	NF EN 55032 EN 55032 CISPR 32	Emission	/
1, 2	Appareils industriels, scientifiques et médicaux	NF EN 55011 CISPR 11	Emission	/
1, 2	Equipements électroniques en environnement résidentiel, commercial et industrie légère	IEC 61000-6-3 EN 61000-6-3 + Amd. 1	Emission	/
1, 2	Équipements électroniques pour les environnements industriels	IEC 61000-6-4 EN 61000-6-4 + Amd. 1	Emission	/
10	Appareils électriques et électroniques	IEC 61000-4-2 NF EN 61000-4-2	Immunité	/
14	Appareils électriques et électroniques	IEC 61000-4-3 NF EN 61000-4-3	Immunité	/
15	Appareils électriques et électroniques	IEC 61000-4-4 NF EN 61000-4-4	Immunité	/
16	Appareils électriques et électroniques	IEC 61000-4-5 NF EN 61000-4-5	Immunité	/

## 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>
17	Appareils électriques et électroniques	IEC 61000-4-6 NF EN 61000-4-6	Immunité	/
10, 14, 15, 16, 17	Equipements électroniques en environnement résidentiel, commercial et industrie légère	IEC 61000-6-1 EN 61000-6-1	Immunité	/
10, 14, 15, 16, 17	Equipements électroniques en environnement industriel	IEC 61000-6-2 EN 61000-6-2	Immunité	/
10, 14, 15, 16, 17	Appareils de traitement de l'information	CISPR 24 EN 55024	Immunité	/
10, 14, 15, 16, 17	Matériels électriques et électroniques, appareils multimédia	CISPR 35 EN 55035	Immunité Emission	/
1, 2, 10, 14, 15, 16, 17	Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire	IEC 61326-1 NF EN 61326-1	Immunité Emission	/
1, 2, 10, 14, 15, 16, 17	Appareils électromédicaux	EN 60601-1-2	Immunité Emission	/
1, 2, 10, 14, 15, 16, 17	Equipements hertziens et services radioélectriques	EN 301 489-1	Immunité Emission	/
10, 14, 15, 16, 17	Matériel électrique pour applications ferroviaires	EN 50121-3-2 EN 50121-4	Immunité	/

portée cem flexible