



**CERTIFICAT D'INSPECTION / INSPECTION CERTIFICATE**  
**N° 7315572-1-1**

**N° d'affaire BV / BV Job Nr : 7315572-1-1**

<b>PROJET / PROJECT :</b> PARATONNERRE IONIFLASH MACH NG15		<b>Réf: /</b>
<b>Client BV / BV Client :</b> FRANCE PARATONNERRES		<b>Cde N° / P/o nr : /</b> (client à BV/ Client To BV)
<b>Fabricant / Manufacturer :</b>	FRANCE PARATONNERRES Parc Ester Technopole – 9, rue Columbia 87068 LIMOGES – France	<b>Cde N° / P/o nr : /</b> (client au fabricant / Client to Manufacturer)
<b>Inspection demandée par / Inspection requested by :</b> Mme Maryline JAMMET		

<b>FOURNITURE / OBJET DE L'INSPECTION</b> SUPPLY / SUBJECT OF INSPECTION	<b>ITEM N°</b> ITEM / TAG Nr	<b>Quantité</b> QTY
Paratonnerre à dispositif d'amorçage IONIFLASH MACH NG15 ESE Air-terminal IONIFLASH MACH NG15	N°K15 173	1

**Limites de l'inspection :** scope of inspection :

- **Détails :** details :
  - Essais généraux, Essais mécaniques, Essais environnementaux, Essais de tenue de courant, Essais d'avance à l'amorçage.  
General tests, Mechanical tests, Environmental tests, Electrical tests, Early streamer emission tests
- **Référentiels utilisés pendant l'inspection :** reference document used for inspection :
  - Norme NF C17-102 édition 2011  
NF C17-102 UTE 09/2011
- **Lieu de l'inspection et date ou période d'intervention :** place of inspection and date or period :
  - Revue documentaire sans visite sur site.  
Documentation review without inspection on site.
- **Annexes à ce certificat :** appendix to this certificate :
  - Report n°7315572-1-1 rev1 - F PARATONNERRES - NG15 du 04/12/2019 (9 pages)

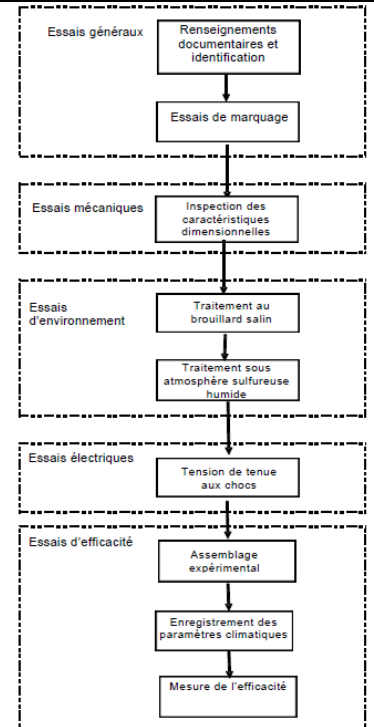


Figure C.1 – Déroulement des essais

**Je soussigné, inspecteur de Bureau Veritas, certifie que la fourniture référencée ci-dessus a été inspectée en conformité aux prescriptions de la commande et aux exigences contractuelles qui s'appliquent à la mission confiée à Bureau Veritas. Résultat de l'inspection : Les résultats des essais appliqués au Paratonnerre à Dispositif d'Amorçage NG15, selon les exigences de l'annexe C de la norme NF C 17-102 édition 09/2011, sont conformes.**

The undersigned, inspector to Bureau Veritas, certifies that the hereabove mentioned supply was inspected in conformity with the applicable requirements of the purchase order and the contractual requirements governing the mission entrusted to Bureau Veritas without any remarks. Inspection results : the results of the tests carried out on the NG15 Early Streamer Emission lighting conductor are compliant with the requirements of the Appendix C from the standard NF C17-102 released 09/2011.

**Inspecté par / Inspected by :**

Nom / Name : **Valentin PECHEUX**

Signature :

Date d'émission / Date of issue : 09/02/2024

**Centre d'inspection / Inspection center:** BV Rennes

Distribution:  CLIENT  FABRICANT / MANUFACTURER