

ANNEXE TECHNIQUE**N° 2-009 Rév 01****L'Organisme d'inspection :**

CREDEG-Spa-Centre de Recherche
et de Développement de l'Electricité et du Gaz
RN 36 Collines des Grands Vents Route de Ouled Fayet
El Achour - Alger - ALGERIE

Est accrédité par ALGERAC, Département Inspection, pour les activités d'inspection selon la norme : ISO/CEI 17020 :2012 en tant qu'organisme d'inspection de type C dans les domaines :

- < **CONTROLE NON DESTRUCTIF : Ressuage (PT)**
- < **Contrôle des équipements et installations
Electriques (ELECTRICITE)**

Note : Un organisme de type C est un organisme qui fournit des prestations d'inspection à son organisation mère, et/ou à d'autres parties.

SITE CONCERNE	Siege Social : RN 36 collines des grands Vents Route de Ouled Fayet el Achour Alger - ALGERIE Tel/Fax : 021 38 61 82 Site Web: www.credeg.dz
----------------------	--

Date de prise d'effet : 07 Novembre 2018

Date de fin de validité : 16 Novembre 2020

**Pour le Directeur Général et par délégation
Le Chef de Département Inspection**

Hocine LARBI

Cette annexe peut faire l'objet de modification, pour cela la nouvelle annexe annule et remplace toute annexe précédemment émise

PORTEE D'ACCREDITATION

Domaine General : I. PRODUITS ET COMPOSANTS INDUSTRIELS				
Domaine d'inspection /Objet (installation, appareils, dispositifs, composants, équipements...).	Techniques utilisées	Phase/Type d'inspection Inspection avant mise en service, finale, périodique, préalable, avant livraison, de conformité.)	Equipements utilisés	Référentiels (Normes, Réglementations, procédures internes, spécifications techniques.)
1.1 CONTROLE NON DESTRUCTIF (CND) des assemblages soudés des équipements et installations industrielles.	Contrôle par Ressuage (PT)	- En cours de fabrication, en exploitation, après réparation, périodique, par des Contrôles Non Destructifs	- Luxmètre/Radiomètre - Thermomètre infrarouge - Produits de Ressuage - Rugomètre - Témoins - Lampe UV	- ASME V (2010) Non destructive examination - ISO 4386-3 (1993) - ISO 3452-1 (2013) - Procédure d'examen par ressuage PR/PT/020-6
Domaine Général : 2. ELECTRICITE				
2.1 Contrôle des équipements et Installations Electriques (Contrôle de la résistance d'isolement...)	Prise de mesure	Inspection périodique inspection avant mise en service Inspection sur chantier... Inspection Finale	- Mégohmmètre - thermo-hygromètre	-Procédure interne PR/PT/010-04 - Décret exécutif N° 01-342 du 28/10/2001 -Norme ANSI/NETA: Acceptance Testing Specifications for Electric Power Equipment and Systems; -IEEE-43