

## ANNEXE TECHNIQUE

### N° 2-015 Rév 00

L'Organisme d'inspection :

**VERITAL EPE/SPA**  
Lotissement PONS n° 38, Kouba-Alger.

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 A dans les domaines :

- **AGREAGE (AGROALIMENTAIRE/PRODUIT DE CONSTRUCTION)**
- **CONTROLE DES APPAREILS de LEVAGE (APL)**
- **CONTROLE DES APPAREILS A PRESSION (APG/APV)**
- **CONTROLE DES APPAREILS ET INSTAALLATIONS ELECTRIQUES (APE)**

**Note :** Un organisme de type A est un organisme fournissant exclusivement des services d'inspection de tierce partie indépendante.

<b>SITES CONCERNES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Siege : Lotissement PONS n°38, Kouba-Alger</li><li>- Tel : 213 661 32 01 15</li><li>- Fax : 213 23 70 17 28</li><li>- Email : <a href="mailto:dg@verital.dz">dg@verital.dz</a></li></ul>
------------------------	--

Date de prise d'effet : 25 juin 2018  
Date de fin de validité : 31 Mai 2022

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**

<b>Domaine General : I. AGREAGE</b>				
<b>Domaine d'inspection/ Objet installations, appareils, dispositifs, composants, équipements,...</b>	<b>Techniques Utilisées</b>	<b>Phase /Type d'inspection inspection avant mise en exploitation, finale, périodique, préalable, avant livraison, de conformité.....</b>	<b>Equipements utilisés</b>	<b>Référentiels Normes-Réglementation procédures internes, spécifications techniques</b>
<b>1.1 AGROALIMENTAIRE</b>  Contrôles qualitatifs et quantitatifs des produits	Visuel /Analyse	Contrôle quantitatif et qualitatif dans un cadre autre que réglementaire	-Appareil à photo -poinçon/étiquette -Marqueur	- Cahier des charges - Procédure interne PRO-DCQ-AGR-ED01-R00 - Règlement spécifique au produit - codes Normes applicables
<b>1.2 PRODUITS DE CONSTRUCTION</b>  <b>1.2.1 PRODUIT DE SIDERURGIE</b> Tous produits sidérurgiques	Visuel / Test	Contrôle quantitatif et qualitatif dans le cadre d'échanges commerciaux et de la réglementation en vigueur.	- Appareil à photos - poinçon/ étiquette - Marqueur -Tronçonneuse	- Cahier des charges - spécifications techniques - codes Normes applicables - réglementation nationale - Procédure interne PRO-DCQ-AGR-ED01-R00
<b>1.2.2 PRODUIT EN BETON</b> Tous produits en béton préfabriqué	Visuel / Test	Contrôle quantitatif et qualitatif dans le cadre d'échanges commerciaux et de la réglementation en vigueur.	- Appareil à photos - poinçon/ étiquette - Marqueur -Tronçonneuse	- Cahier des charges - spécifications techniques - codes Normes applicables - réglementation nationale - Procédure interne PRO-DCQ-AGR-ED01-R00

<b>Domaine Général : II. Equipements sous pression</b>				
<b>2. Contrôle des Appareils à Pression APG/APV Gaz/Vapeur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contrôle Visuel (VT)</li> <li>- Contrôle destructif</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection périodique</li> <li>- Inspection avant mise en exploitation</li> <li>- Inspection sur chantier</li> <li>- Inspection après modification</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mesureur d'épaisseur</li> <li>- Endoscope</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Décret n° 90-245</li> <li>- Décret n° 90-246</li> <li>- Procédures Internes               <ul style="list-style-type: none"> <li>PRO-IND-APG01-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG02-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG02-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG04-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG05-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG06-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APG07-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APV01-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APV02-ED01-R00</li> <li>PRO-IND-APV02-ED01-R00</li> </ul> </li> <li>- CODAP - ASME</li> </ul>
<b>Domaine Général : III. Electromécanique</b>				
<b>3. Contrôle des Appareils de Levage (APL)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contrôle Visuel (VT)</li> <li>- Contrôle destructif</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspection périodique</li> <li>- Inspection avant mise en exploitation</li> <li>- Inspection sur chantier</li> <li>- Inspection après modification</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Théodolite</li> <li>- Pied à coulisse</li> <li>- mètre laser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Décret n° 91-05 du 19.01.1991</li> <li>- Normes ISO/EN/NA</li> <li>- Procédure Interne               <ul style="list-style-type: none"> <li>PRO-IND-APLE01-ED01-R00</li> </ul> </li> <li>- ISO 4308</li> <li>- ISO 4310</li> </ul>

<b>Domaine Général : IV. Electricité</b>				
<b>4. Contrôle des Appareils et Installations Electriques (APE)</b>	<b>- Contrôle Visuel (VT) -Prise de mesure</b>	-Inspection périodique -Inspection avant mise en exploitation -Inspection sur chantier	- Un ohmmètre - Un mégohmmètre - Un ampèremètre - Mesureur de terre	-Décret Exécutif N° 01 -342 du 28 Oct.2001 -Procédures Internes PRO-IND-APE01-ED01-R00 PRO-IND-APE02-ED01-R00 PRO-IND-APE03-ED01-R00 PRO-IND-APE04-ED01-R00 -CEI 60 364 - NF C15 100, -NFC 13-100/200 -NFC 52 100