



Certificat d'Accréditation

N° : 2-066 Rév 00

ALGERAC, reconnu par le décret n° 05-466 du 06 décembre 2005, est signataire de l'accord multilatéral de l'EA pour l'accréditation, pour les activités objet du présent certificat, atteste que :

BEMACT

Adresse : 26, Rue Zighoud Youcef - SKIKDA

est accrédité selon la norme ISO/CEI 17020:2012 (en tant qu'organisme de type A) et les règles d'application d'ALGERAC pour les activités d'Inspection suivantes :

✓ AGREAGE DES PRODUITS :

Les activités et les sites concernés, couverts par l'accréditation sont décrits dans l'annexe technique qui fait partie intégrante du présent certificat.

Durant la validité du présent certificat, l'organisme s'engage à respecter les exigences de l'accréditation.

Date de prise d'effet : 27/06/2023
Date de fin de validité : 26/06/2026

Le Directeur Général

Noureddine BOUDISSA

ANNEXE TECHNIQUE REV 01

L'Organisme Algérien d'Accréditation atteste que :

Nom : **BEMACT**

Adresse : **26, rue Zighoud Youcef, wilaya de Skikda**

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

- **Agréage : Contrôle des produits.**

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

SITE CONCERNE	<ul style="list-style-type: none">- Siege : 26 Rue Zighoud Youcef, Skikda- Tel : (213) 38 76 15 22 / 0770 11 07 25- Fax : (213) 38 75 12 95- Email : manager@bemact.com- Site web : www.bemact.com
----------------------	---

Date de prise d'effet le : 08 Septembre 2025

Date de fin de validité le : 26 Juin 2026

**Pour la Directrice Générale et par délégation
Le Chef de Département inspection
BENNACEUR Massinissa**

Cette annexe peut faire l'objet de modification, dans ce cas la nouvelle annexe annule et remplace toute annexe précédemment émis

PORTEE D'ACCREDITATION**Domaine Général : Agréage**

Domaine d'inspection/ Objet installations, appareils, dispositifs, composants, équipements,...	Techniques Utilisées	Phase /Type d'inspection Inspection avant mise en exploitation, finale, périodique, préalable, avant livraison, de conformité....	Equipements utilisés	Référentiels Normes-Réglementation procédures internes, Spécifications techniques
Contrôle des produits	- Contrôle Visuel - Quantitatif	Contrôle dans le cadre d'échanges commerciaux et de la réglementation en vigueur.	- Appareil photo - Calculatrice	- Procédure Interne PRO 14 - Cahier de charge - Fiche technique du produit - Normes et règlements spécifiques aux produits

Responsable d'accréditation
M. BOUAROURI Mohamed