

Section Laboratoires

**ATTESTATION D'ACCREDITATION****ACCREDITATION CERTIFICATE****N° 1-2310 rév. 13**

Le Comité Français d'Accréditation (Cofrac) atteste que :  
*The French Committee for Accreditation (Cofrac) certifies that :*

**ETABLISSEMENT AUTONOME DE CONTROLE ET DE COORDINATION DES EXPORTATIONS - E.A.C.C.E.**

Satisfait aux exigences de la norme **NF EN ISO/IEC 17025 : 2017**  
*Fulfils the requirements of the standard*

et aux règles d'application du Cofrac pour les activités d'analyses/essais/étalonnages en :  
*and Cofrac rules of application for the activities of testing/calibration in :*

**AGROALIMENTAIRE / DIVERS ALIMENTS**  
**FOOD AND FOOD PRODUCTS / FOODSTUFFS**

réalisées par / *performed by :*

**LABORATOIRE REGIONAL - Berkane**  
**Agropôle de Berkane - Pôle Recherche**  
**Développement et Contrôle Qualité - Madagh**  
**. BERKANE**  
**MAROC**

et précisément décrites dans l'annexe technique jointe, à l'exclusion des activités réalisées dans les pays listés dans le document GEN INF 16, dont la version en vigueur est disponible sur le site internet du Cofrac ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).

*and precisely described in the attached technical appendix, excluding activities performed in the countries listed in the document GEN INF 16, the current version of which is available on our website ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).*

L'accréditation suivant la norme internationale homologuée NF EN ISO/IEC 17025 est la preuve de la compétence technique du laboratoire dans un domaine d'activités clairement défini et du bon fonctionnement dans ce laboratoire d'un système de management adapté (cf. communiqué conjoint ISO-ILAC-IAF en vigueur disponible sur le site internet du Cofrac [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr))

*Accreditation in accordance with the recognised international standard NF EN ISO/IEC 17025 demonstrates the technical competence of the laboratory for a defined scope and the proper operation in this laboratory of an appropriate management system (see current Joint ISO-ILAC-IAF Communiqué available on Cofrac web site [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).*

Le Cofrac est signataire de l'accord multilatéral d'EA pour l'accréditation, pour les activités objets de la présente attestation.

*Cofrac is signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation for the activities covered by this certificate.*

Date de prise d'effet / *Valid from* : **07/02/2026**

Date de fin de validité / *Valid until* : **31/10/2030**

Pour le Directeur Général et par délégation  
*On behalf of the General Director*

La Responsable du Pôle Biologie-Agroalimentaire,  
*Pole manager - Biology-Agri-food,*

DocuSigned by:  
*Sepa KOBBI ABIL*  
81E5B0ECBF63444...

La présente attestation n'est valide qu'accompagnée de l'annexe technique.

*This certificate is only valid if associated with the technical appendix.*

L'accréditation peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment. Pour une utilisation appropriée, la portée de l'accréditation et sa validité doivent être vérifiées sur le site internet du Cofrac ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).

*The accreditation can be suspended, modified or withdrawn at any time. For a proper use, the scope of accreditation and its validity should be checked on the Cofrac website ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).*

Cette attestation annule et remplace l'attestation N° 1-2310 Rév 12.

*This certificate cancels and replaces the certificate N° 1-2310 Rév 12.*

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du Cofrac.

*The Cofrac's liability applies only to the french text.*

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21

Siret : 397 879 487 00031

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## ANNEXE TECHNIQUE

### à l'attestation N° 1-2310 rév. 13

L'accréditation concerne les prestations réalisées par :

**LABORATOIRE REGIONAL - Berkane**  
**Agropôle de Berkane - Pôle Recherche**  
**Développement et Contrôle Qualité - Madagh**  
**BERKANE**  
**MAROC**

Elle porte sur les essais et analyses suivants :

#### UNITE TECHNIQUE : SECTION RESIDUS DE PESTICIDES

##### Portée FIXE

<b>Agroalimentaire / Divers aliments / Analyses physico-chimiques</b>			
<i>(Analyse de résidus de pesticides et de contaminants organiques dans les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux et les matrices biologiques d'origine animale - LAB GTA 26)</i>			
<b>Objet</b>	<b>Caractéristique mesurée ou recherchée</b>	<b>Principe de la méthode</b>	<b>Référence de la méthode</b>
<b>Produits riches en eau :</b> Fruits à pépins Fruits à noyau Légumes, fruits	Détermination de la teneur en Benzimidazoles : Benomyl, Carbendazime, Thiabendazole	<b>Préparation / Extraction :</b> Solide / liquide à froid  <b>Purification :</b> Partage liquide / liquide SPE  <b>Analyse :</b> HPLC-UV-Visible	NF EN 14333-3 Décembre 2004 *
<b>Produits acides et riches en eau :</b> Fruits Rouges Agrumes	Détermination de la teneur en résidus de pesticides : <u>Organophosphorés</u> Chloropyriphos Methyl, Diazinon, Malathion, Methidathion, Pyrimicarb, Parathion-éthyl, Prothiophos, Phenthoate	<b>Préparation / Extraction :</b> Solide / liquide à froid  <b>Purification :</b> Partage liquide / liquide SPE  <b>Analyse :</b> GC-NPD	Méthode interne INBE 00/ANA/01
<b>Produits riches en eau :</b> Légumes, fruits	Détermination de la teneur en résidus de pesticides : <u>Organohalogénés</u> Aldrine, Chlorothalonil, Cypermethrine, Diclofluanide, Nuarimol, Alpha- Endosulfan, Béta-Endosulfan, Sulfate- Endosulfan, λ-Cyhalothrine, Lindane, Procymidone, Tétradifon, Vinchlozoline	<b>Préparation / Extraction :</b> Solide / liquide à froid  <b>Purification :</b> Partage liquide / liquide SPE  <b>Analyse :</b> GC-ECD	Méthode interne INBE 00/ANA/01

**Portée FIXE :** Le laboratoire est reconnu compétent pour pratiquer les méthodes décrites en respectant strictement les méthodes mentionnées dans la portée d'accréditation. Les modifications techniques du mode opératoire ne sont pas autorisées.

\* Le laboratoire est reconnu compétent pour pratiquer les méthodes décrites en respectant strictement les méthodes reconnues mentionnées dans la portée d'accréditation.

## Portée flexible FLEX 1

<b>Agroalimentaire / Divers aliments / Analyses physico-chimiques</b>			
<i>(Analyse de résidus de pesticides et de contaminants organiques dans les denrées alimentaires destinées à l'homme ou aux animaux et les matrices biologiques d'origine animale - LAB GTA 26)</i>			
<b>Objet</b>	<b>Caractéristique mesurée ou recherchée</b>	<b>Principe de la méthode</b>	<b>Référence de la méthode</b>
<b>Produits acides et riches en eau :</b> Fruits rouges Agrumes	Détermination de la teneur en Pesticides : Acetamipride, Azoxystrobine, Benalaxyl, Bendiocarb, Carbendazim, Diazinon, Dimethoate, Fenoxycarb, Fludioxonil, Imazalil, Imidaclopride, Linuron, Malathion, Metalaxyl, Oxamyl, Phenthoate, Pirimicarb, Pyrimethanil, Thiabendazole, Thiaclopride	<b><u>Préparation / Extraction :</u></b> Solide / liquide à froid <b><u>Purification :</u></b> SPE dispersive <b><u>Analyse :</u></b> LC-MS/MS	NF EN 15662

**Portée flexible FLEX1** : Le laboratoire est reconnu compétent pour pratiquer les méthodes référencées et leurs révisions ultérieures.

Date de prise d'effet : **07/02/2026**    Date de fin de validité : **31/10/2030**

Cette annexe technique annule et remplace l'annexe technique 1-2310 Rév. 12.

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21    Siret : 397 879 487 00031

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)