

Section Laboratoires

ATTESTATION D'ACCREDITATION
ACCREDITATION CERTIFICATE
N° 1-2466 rév. 10

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

ELEMENT MATERIALS TECHNOLOGY TOULOUSE SAS
N° SIREN : 341831568

Satisfait aux exigences de la norme **NF EN ISO/IEC 17043 : 2010**
Fulfils the requirements of the standard

et aux règles d'application du Cofrac pour les activités d'organismes de comparaisons inter laboratoires en :
and Cofrac rules of application for the activities of providers of interlaboratory comparisons in :

MATERIAUX / MATERIAUX METALLIQUES - MATERIAUX PLASTIQUES ET COMPOSITES A MATRICE ORGANIQUE
MATERIALS / METALLIC MATERIALS - PLASTIC MATERIALS AND ORGANIC COMPOSITES

réalisées par / *performed by :*

PTP
Immeuble THALES
17, avenue Didier Daurat
31700 BLAGNAC

et précisément décrites dans l'annexe technique jointe
and precisely described in the attached technical appendix

Date de prise d'effet / *granting date* : **01/02/2023**
Date de fin de validité / *expiry date* : **31/01/2028**

Pour le Directeur Général et par délégation
On behalf of the General Director
La Responsable du Pôle Biologie-Agroalimentaire,
Pole manager - Biology-Agri-food,
Safaa KOBBI ABIL

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).
The accreditation can be suspended, modified or withdrawn at any time.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).

Cette attestation annule et remplace l'attestation N° 1-2466 Rév 9.
This certificate cancels and replaces the certificate N° 1-2466 [Rév 9](#).

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 |
|--|

ANNEXE TECHNIQUE

à l'attestation N° 1-2466 rév. 10

L'accréditation concerne les prestations réalisées par :

PTP
Immeuble THALES
17, avenue Didier Daurat
31700 BLAGNAC

Dans son unité :

- **Comparaisons Interlaboratoires**

Elle porte sur l'organisation des comparaisons interlaboratoires suivantes :

Portées générales (*, **)

| OCIL – MATERIAUX / MATERIAUX METALLIQUES / Essais mécaniques, physiques et physico-chimiques | | |
|---|---|----------------------------------|
| Entité soumise à l'essai d'aptitude | Caractéristique / Mesurande | Protocoles d'organisation |
| Matériaux métalliques | Essais de corrosion Essais mécaniques Essais métallurgiques Analyses chimiques Essais physiques Analyses physiques | PTP METALLIC SCHEME |
| Matériaux sous forme de visserie | Essais mécaniques Essais métallurgiques | |

* *Portée flexible* : L'organisateur de comparaisons interlaboratoires est reconnu compétent pour modifier, développer et mettre en oeuvre toute comparaison interlaboratoire dans le cadre des domaines de compétences couvert par la portée générale et selon les exigences décrites dans le LAB CIL REF 08.

** La liste exhaustive des comparaisons proposées sous accréditation est tenue à jour par l'organisateur de comparaisons interlaboratoires et disponible auprès de celui-ci.

| OCIL – MATERIAUX / MATERIAUX PLASTIQUES ET COMPOSITES A MATRICE ORGANIQUE / Essais mécaniques et physiques | | |
|---|--|----------------------------------|
| Entité soumise à l'essai d'aptitude | Caractéristique / Mesurande | Protocoles d'organisation |
| Matériaux polymères & composites | Essais mécaniques Analyses physiques Analyses thermiques | PTP COMPOSITE SCHEME |

* *Portée flexible* : L'organisateur de comparaisons interlaboratoires est reconnu compétent pour modifier, développer et mettre en oeuvre toute comparaison interlaboratoire dans le cadre des domaines de compétences couvert par la portée générale et selon les exigences décrites dans le LAB CIL REF 08.

** La liste exhaustive des comparaisons proposées sous accréditation est tenue à jour par l'organisateur de comparaisons interlaboratoires et disponible auprès de celui-ci.

Accréditation rendue obligatoire dans le cadre réglementaire français précisé par le texte cité en référence dans le document Cofrac LAB INF 99 disponible sur www.cofrac.fr

Date de prise d'effet : **01/02/2023** Date de fin de validité : **31/01/2028**

Cette annexe technique annule et remplace l'annexe technique 1-2466 Rév. 9.

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