

Section Laboratoires

**ATTESTATION D'ACCREDITATION****ACCREDITATION CERTIFICATE****N° 1-7039 rév. 0**

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

**ESSILOR INTERNATIONAL**

N° SIREN : 439769654

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 :*

**PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES, EQUIPEMENTS MEDICAUX / DISPOSITIFS MEDICAUX**  
*CHEMICAL AND BIOLOGICAL PRODUCTS, MEDICAL DEVICES / MEDICAL DEVICES*

réalisées par / *performed by :*

**ESSILOR QUALITY CENTER CRETEIL**  
**CIT1**  
**81 BOULEVARD JEAN BAPTISTE OUDRY**  
**94000 CRETEIL**

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

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 / *granting date* : **01/07/2023**  
Date de fin de validité / *expiry date* : **30/06/2027**

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

Le Responsable du Pôle Physique-Mécanique,  
*Pole manager - Physics-Mechanical,*

**Stéphane RICHARD**

*Stéphane RICHARD*

Accréditation Non Valide

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)).*

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 <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ANNEXE TECHNIQUE

### à l'attestation N° 1-7039 rév. 0

L'accréditation concerne les prestations réalisées par :

**ESSILOR QUALITY CENTER CRETEIL**  
**CIT1**  
**81 BOULEVARD JEAN BAPTISTE OUDRY**  
**94000 CRETEIL**

Dans son unité technique :

**- ACTIVITES D'ESSAI**

Elle porte sur :

voir pages suivantes

Accréditation Non Valide

Unité technique : ACTIVITES D'ESSAI

Portée générale :

PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES, EQUIPEMENTS MEDICAUX/ Dispositifs médicaux/ Essais mécaniques – Essais optiques				
N°	Objet	Nature de l'essai	Caractéristiques mesurée ou recherchée	Principe de la méthode
1	Verres ophtalmiques	Essais mécaniques	Résistance aux chocs	Détermination de la résistance mécanique d'un échantillon par la chute libre d'une bille d'acier
2		Essais mécaniques	Solidité minimale	Détermination de la résistance mécanique statique d'un oculaire en appliquant sur celui-ci une charge
3		Essais optiques	Facteur de transmission	Détermination du rapport entre le flux lumineux transmis par l'échantillon au flux lumineux incident à différentes longueurs d'ondes à l'aide d'un spectrophotomètre

**Portée flexible FLEX2 :** Le laboratoire est reconnu compétent pour adopter toute méthode reconnue dans le domaine couvert par la portée générale. La liste détaillée est tenue à jour par l'organisme.

**Portée détaillée :**

PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES, EQUIPEMENTS MEDICAUX/ Dispositifs médicaux/ Essais mécaniques – Essais optiques				
N°	Objet	Nature de l'essai	Caractéristiques mesurées ou recherchées	Référence de la méthodes
1	Oculaires ophtalmiques Verres de lunettes finis non détourés	Essais mécaniques	Résistance aux chocs	21 CFR 801.410
2	Oculaires ophtalmiques Verres de lunettes finis non détourés	Essais mécaniques	Solidité minimale	ISO 14889
3	Oculaires ophtalmiques Verres de lunettes finis non détourés	Essais optiques	Facteur de transmission visible	ISO 8980-3

(- 4D ; + 4D)  
Epaisseur comprise entre 0,5 et 16 mm  
Verre clair (> 80%)

# *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](http://www.cofrac.fr)*

Date de prise d'effet : **01/07/2023**    Date de fin de validité : **30/06/2027**

Cette annexe technique peut faire l'objet de modifications de la part du Cofrac et dans cette hypothèse, la nouvelle annexe technique annule et remplace toute annexe technique précédemment émise.

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)