



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Certificat d'Accréditation n° 346-INSP

En application des dispositions de l'arrêté royal du 31 janvier 2006 créant BELAC, le Bureau d'Accréditation atteste avoir délivré une accréditation conformément aux exigences de la norme EN ISO/IEC 17020:2012 à:

INFRABEL nv
Marcel Broodthaersplein 2
1060 Sint-Gillis

L'organisme a démontré posséder la compétence pour effectuer les activités réalisées dans les sites d'activités mentionnés dans la portée d'accréditation 346-INSP qui fait partie intégrante du présent certificat.

La version en vigueur de la portée d'accréditation est disponible via www.belac.be.

Ce certificat reste valable à condition que l'organisme continue de répondre aux conditions d'accréditation.

La Présidente du Bureau d'Accréditation BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : 7

Période de validité : 2021-10-07 - 2026-06-05

La version originale de ce certificat est en néerlandais.



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Accreditatiecertificaat nr. 346-INSP

In uitvoering van de beschikkingen van het koninklijk besluit van 31 januari 2006 tot oprichting van BELAC, verklaart het Accreditatiebureau accreditatie conform de eisen van de norm EN ISO/IEC 17020:2012 te hebben verleend aan:

INFRABEL nv
Marcel Broodthaersplein 2
1060 Sint-Gillis

De instelling heeft aangetoond bekwaamheid te bezitten voor de activiteiten uitgevoerd in de activiteitencentra zoals gespecificeerd in de accreditatiescope 346-INSP die integraal deel uitmaakt van dit certificaat.

De huidige versie van de accreditatiescope is beschikbaar op www.belac.be.

Dit certificaat blijft geldig onder voorwaarde dat de instelling blijft voldoen aan de accreditatievoorwaarden.

De Voorzitster van het Accreditatiebureau BELAC,

Maureen LOGGHE

Versie : 7

Geldigheidsduur : 2021-10-07 - 2026-06-05



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Accreditation Certificate No. 346-INSP

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares to have granted accreditation conform the requirements of the standard EN ISO/IEC 17020:2012 to:

INFRABEL nv
Marcel Broodthaersplein 2
1060 Sint-Gillis

The body demonstrated the competence to perform the activities in the activity sites, as described in the scope of accreditation 346-INSP which is an integral part of the present certificate.

The current version of the scope of accreditation is available at www.belac.be.

This certificate remains valid as long as the body continues to meet the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : 7

Validity period : 2021-10-07 - 2026-06-05

Original version of this certificate is in Dutch.



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Akkreditierungszertifikat Nr. 346-INSP

Aufgrund der Bestimmungen des königlichen Erlasses vom 31. Januar 2006 zur Gründung von BELAC, bestätigt das Akkreditierungsbüro, gemäß den Vorschriften der Norm EN ISO/IEC 17020:2012, die folgende Stelle akkreditiert zu haben:

INFRABEL nv
Marcel Broodthaersplein 2
1060 Sint-Gillis

Die Stelle hat ihre Kompetenz für die in den Aktivitätszentren durchgeführten Aktivitäten gemäß dem Geltungsbereich der Akkreditierung 346-INSP, der ein integraler Bestandteil des vorliegenden Zertifikats ist, nachgewiesen.

Die aktuelle Version des Geltungsbereichs der Akkreditierung ist unter www.belac.be verfügbar.

Dieses Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass die Stelle die Akkreditierungsanforderungen weiterhin erfüllt.

Die Vorsitzende des Akkreditierungsbüros BELAC,

Maureen LOGGHE

Fassung : 7

Gültigkeitsdauer : 2021-10-07 - 2026-06-05

Die Originalfassung dieses Zertifikats ist in niederländischer Sprache.



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Bijlage bij accreditatiecertificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

346-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie / Version / Version / Fassung	15
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2024-02-11 - 2026-06-05

Maureen Logghe

Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

INFRABEL
Marcel Broodthaersplein 2
1060 Sint-Gillis

Activiteitencentra / Sites d'activités / Sites of activities / Standorte mit aktivitäten:

INFRABEL INSPECTIONS (MQC)	Materials Quality Center Frankrijkstraat 85 1060 Brussel
----------------------------	--

Keuringsinstelling type B

Toepassingsdomein		Type keuring	Keuringsmethode en / of Reglementaire voorschriften
1.1. Metalen spoorbenodigdheden	Clips	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	L-98
1.2. Ballast en granulaten	Ballast	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	L-11 (NBN EN 13450)
1.4. Betonnen producten voor het spoor	Dwarsliggers	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	L-23 (NBN EN 13230)
1.5. Niet-metalen spoorbenodigdheden	Isolerende plaatjes	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	L-64

Keuringsinstelling type B

1.6. Metalen profielen	Harten	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	A-47
Elektrische producten (2.1., 2.2. & 3.2.)	Circuits de voie - Bimodules RX/TX	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	S-76-I
	Wisselstellers	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	S-53
	Transformatoren =< 50 kVA	Opvolging van de productie & Opvolging van de eindcontrole (Controleplan van de producenten) + KEU 12	382.005