



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

Signatory to EA, ILAC and IAF
Multilateral Agreements

Accreditation Certificate No. 001-INSP

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares, that the inspection body

TRESCAL NV
Vosstraat, 200
2600 BERCHEM - Belgium

has the competence to perform the inspections as described in the annex which is an integral part of the present certificate, in accordance with the requirements of the standard EN ISO/IEC 17020:2012 (as type A inspection body). The present accreditation is the subject of regular surveillance in order to confirm the compliance with the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Issue date : **2019-12-19**

Validity period : **2020-01-01 - 2021-06-01**

Nicole MEURÉE-VANLAETHEM

Original version of this certificate is in Dutch.





Signatory to EA, ILAC and IAF
Multilateral Agreements

Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatie-instelling
Belgian Accreditation Body

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

001-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie/Version/Fassung	1
Uitgiftedatum / Date d'émission /	2019-12-19
Issue date / Ausgabedatum:	
Geldigheidsdatum / Date limite de validité / Validity date /	2020-01-01 - 2021-06-01
Gültigkeitsdatum:	

Nicole Meurée-Vanlaethem
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:

TRESCAL NV
Vosstraat, 200
2600 BERCHEM

Voor activiteiten uitgevoerd door/ Pour des activités exécutées par/
For activities performed by/ Die tätigkeiten werden durchgeführt von:

locatie 1	BERCHEM	Vosstraat, 200 2600 Berchem
-----------	---------	--------------------------------

Secrétariat :
Service public fédéral Economie,
P.M.E., Classes moyennes et Energie
Direction générale de la Qualité et de la Sécurité
Division Qualité et Innovation
Bd du Roi Albert II 16
1000 Bruxelles
Website : <http://economie.fgov.be>
Numéro d'entreprise : 0314.595.348

Accréditation B E L A C Accreditatie
Tel.: +32 2 277 54 34
Fax: +32 2 277 54 41
Internet: <http://belac.fgov.be>
E-mail: Belac@economie.fgov.be

Secretariaat:
Federale Overheidsdienst Economie,
K.M.O., Middenstand en Energie
Algemene Directie Kwaliteit en Veiligheid
Afdeling Kwaliteit en Innovatie
Koning Albert II-laan 16
1000 Brussel
Website: <http://economie.fgov.be>
Ondernemingsnummer: 0314.595.348

Apparaten Appareils	Soort inspectie Type d'inspection	Inspectiemethoden Méthodes d'inspection	Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse I tot een maximaal weegvermogen van 10 kg	Inspectie van niet-automatische weeginstrumenten. (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - punt 8.3	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse I tot een maximaal weegvermogen van 10 kg	Herijk van de niet-automatische weeginstrumenten volgens de vereisten m.b.t. de erkenning bij de Dienst Wettelijke Metrologie	Instructienota 63100 4-C01 van de Dienst Wettelijke Metrologie	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse II tot een maximaal weegvermogen van 100 kg	Inspectie van niet-automatische weeginstrumenten. (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - punt 8.3	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse II tot een maximaal weegvermogen van 100 kg	Herijk van de niet-automatische weeginstrumenten volgens de vereisten m.b.t. de erkenning bij de Dienst Wettelijke Metrologie	Instructienota 63100 4-C01 van de Dienst Wettelijke Metrologie	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse III tot een maximaal weegvermogen van 5 t	Inspectie van niet-automatische weeginstrumenten. (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - punt 8.3	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse III tot een maximaal weegvermogen van 5 t	Herijk van de niet-automatische weeginstrumenten volgens de vereisten m.b.t. de erkenning bij de Dienst Wettelijke Metrologie	Instructienota 63100 4-C01 van de Dienst Wettelijke Metrologie	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.

Apparaten Appareils	Soort inspectie Type d'inspection	Inspectiemethoden Méthodes d'inspection	Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse III tot een maximaal weegvermogen van 5 t	Inspectie van niet-automatische weeginstrumenten. (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - punt 8.3	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Niet-automatische weegwerktuigen van klasse III tot een maximaal weegvermogen van 5 t	Herijk van de niet-automatische weeginstrumenten volgens de vereisten m.b.t. de erkenning bij de Dienst Wettelijke Metrologie	Instructienota 63100 4-C01 van de Dienst Wettelijke Metrologie	Onsite, onder verantwoordelijkheid van Trescal NV, locatie Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe I avec portée maximale jusque 10 kg	Inspection des instruments de pesage à fonctionnement non automatique (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - point 8.3	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe I avec portée maximale jusque 10 kg	Vérification périodique des instruments de pesage à fonctionnement non automatique suivant les conditions de l'agrément auprès du Service de la Métrologie Légale	Note d'instruction 63100 4-C01 du Service de la Métrologie Légale	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe II avec portée maximale jusque 100 kg	Inspection des instruments de pesage non-automatiques (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - point 8.3	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.

Apparaten Appareils	Soort inspectie Type d'inspection	Inspectiemethoden Méthodes d'inspection	Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe II avec portée maximale jusque 100 kg	Vérification périodique des instruments de pesage à fonctionnement non automatique suivant les conditions de l'agrément auprès du Service de la Métrologie Légale	Note d'instruction 63100 4-C01 du Service de la Métrologie Légale	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe III avec portée maximale jusque 5 t	Inspection des instruments de pesage non-automatiques (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - point 8.3	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe III avec portée maximale jusque 5 t	Vérification périodique des instruments de pesage à fonctionnement non automatique suivant les conditions de l'agrément auprès du Service de la Métrologie Légale	Note d'instruction 63100 4-C01 du Service de la Métrologie Légale	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe III avec portée maximale jusque 5 t	Inspection des instruments de pesage non-automatiques (Verification of conformity to type)	EN 45501 (ed. 2015) - point 8.3	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.
Instruments de pesage à fonctionnement non automatique de classe III avec portée maximale jusque 5 t	Vérification périodique des instruments de pesage à fonctionnement non automatique suivant les conditions de l'agrément auprès du Service de la Métrologie Légale	Note d'instruction 63100 4-C01 du Service de la Métrologie Légale	Sur site, sous la responsabilité de Trescal NV, site de Berchem.