



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

EA MLA Signatory

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 / Version / Fassung	3
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2021-06-02 - 2021-12-01

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:

TRESCAL nv
Vosstraat, 200
2600 Antwerpen

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

Locatie 1: BERCHEM	Vosstraat 200 2600 Antwerpen
--------------------	---------------------------------

Keuringsinstelling type A / Organisme de contrôle de type A

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.

Keuringsinstelling type A / Organisme de contrôle de type A

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.

Keuringsinstelling type A / Organisme de contrôle de type A

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 jusqu'à 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 jusqu'à 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 jusqu'à 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 jusqu'à 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 jusqu'à 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.