



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

610-TEST

EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung	5
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2023-07-26 - 2025-12-06

Maureen Logghe

Voorzitter 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:

Poulpharm bv
Prins Albertlaan 112
8870 Izegem

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

Poulpharm labo 1	Prins Albertlaan 112 8870 Izegem
Poulpharm labo 2	Wolvenhofstraat 4 8870 Izegem

Product/ Matrix	Gemeten eigenschap/parameter (type test)	Referentie beproevingsmethode + Test- of meetprincipe/ meettechniek	Activiteit uitgevoerd in volgende activiteitencentra
Afdrukplaatjes	Kwantitatieve bepaling van totaal aantal kiemen	PCCB/S2/769127 (Vademecum voor het houden van pluimvee en de bestrijding van <i>Salmonella</i> bij pluimvee, FAVV)	labo 1
Dierlijke mest-en omgevingsstalen, afkomstig van primaire productie	Detectie van <i>Salmonella</i> spp.	ISO 6579-1	labo 1

Algemene code (unieke identificatie-code voor de groep van activiteiten)	Product/ Matrix	Gemeten eigenschap/parameter (type test)	Test- of meetprincipe/ meettechniek	Uitgevoerd in, of gecoördineerd vanuit volgend(e) activiteitencentrum(a)
FLEXIBELE SCOPE				
SER.01	Dierlijk serum (*)	Detectie van virale antilichamen (*)	ELISA	Labo 2

(*) Het laboratorium heeft de toelating om de gemeten eigenschappen/parameters, behorende tot de vermelde groep van gemeten eigenschappen/parameters, onder accreditatie te bepalen voor de producten/matrices, behorende tot de vermelde groep van producten/matrices, en dit volgens methoden die het vernoemde test-of meetprincipe of de vernoemde meettechniek hanteren. Deze toelating wordt gegeven op voorwaarde dat een aangepaste validatie en/of verificatie is uitgevoerd overeenkomstig het globaal validatie- en/of verificatieconcept, zoals vastgelegd in het managementsysteem van het laboratorium en de bepalingen van BELAC 2-002 en BELAC 2-101.

Het laboratorium houdt, ten behoeve van elke aanvrager, een geactualiseerde en gedetailleerde lijst bij van de specifieke beproevingen (in termen van specifieke gemeten eigenschappen/parameters behorende tot de vermelde groep van gemeten eigenschappen/parameters, specifieke producten/matrices behorende tot de vermelde groep van producten/matrices en specifieke testmethoden) die onder accreditatie uitgevoerd worden.