

ÜBERSICHT ALLER AKKREDITIERTER VERFAHREN

OVERVIEW OF ALL ACCREDITED PROCESSES



ID-Code/ Rev.-Stand: A.0.02/ 2.1

Seite/ page 1 von 3

Verfahrensnummer <i>Process number</i>	PL-22793-01
Prüfungen in den Bereichen <i>Examinations in the areas of</i>	Veterinärmedizin <i>Veterinary medicine</i>
Prüfgebiete <i>Test areas</i>	Mikrobiologie (Molekularbiologie) <i>Microbiology (molecular biology)</i> Virologie (Molekularbiologie) <i>Virology (molecular biology)</i>
Prüfarten <i>Test types</i>	Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial) Kat C <i>Amplification method (direct detection of target sequences in the test material) Cat C</i>
Erläuterungen <i>Explanations</i>	<p>Innerhalb der mit Kat C gekennzeichneten Prüfbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ [Kat C] die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet. <p>Die in der aktuellen Anlagenurkunde aufgeführten Prüfverfahren dienen lediglich als Beispiele. Das Laboratorium ist verpflichtet, eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich zu führen, welche hiermit bereitgestellt wird.</p> <p><i>Within the test areas marked with Cat C the laboratory is permitted, without the need for prior information and approval from DAkkS:</i></p> <ul style="list-style-type: none">➤ <i>[Cat C] permits the modification as well as further and new development of test methods.</i> <p><i>The test methods listed in the current annex document serve only as examples. The laboratory is obliged to maintain an up-to-date list of all test methods within the flexible scope of accreditation, which is provided herewith.</i></p>

	Name/ <i>name:</i>	Datum/ <i>date:</i>
Freigabe/ <i>approval:</i>	N. Hellmers	25.02.2026

„Ausgedruckt unterliegt das Dokument nicht dem Änderungsdienst“ / "Once printed, the document is not subject to the amendment service"

ÜBERSICHT ALLER AKKREDITIERTER VERFAHREN

OVERVIEW OF ALL ACCREDITED PROCESSES



ID-Code/ Rev.-Stand: A.0.02/ 2.1

Seite/ page 2 von 3

Prüfgebiet: <i>Test area</i>	Mikrobiologie (Molekularbiologie) <i>Microbiology (molecular biology)</i>
Prüfart: <i>Test type</i>	Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial) Kat C <i>Amplification method (direct detection of target sequences in the test material) Cat C</i>

Analyt (Messgröße) <i>Analyte (measured variable)</i>	Prüfmaterial (Matrix) <i>Test material (matrix)</i>	Prüftechnik <i>Test technology</i>	Hausverfahren Anweisungsnummer/ Version (lt. Urkundenanlage) <i>House method Instruction number/ Version (according to document attachment)</i>	Akkreditiert seit: <i>Accredited since:</i>	Anweisungsnummer/ Version (flexibler Bereich Kat C) <i>Instruction number/ version (flexible range Cat C)</i>	Akkreditiert seit/ Freigabedatum <i>Accredited since/ Release date</i>
Mycoplasma gallisepticum	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		
Mycoplasma synoviae	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		
Ornithobacterium rhinotracheale	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		

	Name/ <i>name:</i>	Datum/ <i>date:</i>
Freigabe/ <i>approval:</i>	N. Hellmers	25.02.2026

„Ausgedruckt unterliegt das Dokument nicht dem Änderungsdienst“ / "Once printed, the document is not subject to the amendment service"

ÜBERSICHT ALLER AKKREDITIERTER VERFAHREN

OVERVIEW OF ALL ACCREDITED PROCESSES



ID-Code/ Rev.-Stand: A.0.02/ 2.1

Seite/ page 3 von 3

Prüfgebiet: <i>Test area</i>	Virologie (Molekularbiologie) <i>Virology (molecular biology)</i>
Prüfart: <i>Test type</i>	Amplifikationsverfahren (Direktnachweis von Zielsequenzen im Prüfmaterial) Kat C <i>Amplification method (direct detection of target sequences in the test material) Cat C</i>

Analyt (Messgröße) <i>Analyte (measured variable)</i>	Prüfmaterial (Matrix) <i>Test material (matrix)</i>	Prüftechnik <i>Test technology</i>	Hausverfahren Anweisungsnummer/ Version (lt. Urkundenanlage) <i>House method Instruction number/ Version (according to document attachment)</i>	Akkreditiert seit: <i>Accredited since:</i>	Anweisungsnummer/ Version (flexibler Bereich Kat C) <i>Instruction number/ version (flexible range Cat C)</i>	Akkreditiert seit/ Freigabedatum <i>Accredited since/ Release date</i>
aviäres Coronavirus	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time RT-PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		
Paramyxovirus 1	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time RT-PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		
Influenza Virus A	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time RT-PCR	AA.07.02.1.02 Version 3.0	11.03.2025		
Influenza A H5/ H7/H9	Tierische Proben & Hygieneumfeldproben <i>Animal samples & hygiene environment samples</i>	real-time RT-PCR	/	/	AA.07.02.1.02 Version 3.0	21.11.2025

	Name/ <i>name:</i>	Datum/ <i>date:</i>
Freigabe/ <i>approval:</i>	N. Hellmers	25.02.2026

„Ausgedruckt unterliegt das Dokument nicht dem Änderungsdienst“ / "Once printed, the document is not subject to the amendment service"