

Veterinärmedizin

Virologie

Veterinärmedizinisches Material

Prüfart Prüfmethodik (Detektor)	Analyt / Messgröße	Matrix / Prüfgegenstand	Kürztitel Norm/normatives -oder Hausverfahren	Modifikation und/oder Einschränkung	[Flex]
Amplifikationsverfahren Multiplex Real-Time-PCR	Influenza Typ A	Umfeldproben zu diagnostischen Zwecken (Tränken in Geflügelställen)			B
Amplifikationsverfahren Real-Time-PCR (qualitativ mittels fluoreszenz-markierter Hydrolysesonden)	Virus der Afrikanischen Schweinepest (ASFV)	Blut, Serum, Gewebeproben	Kylt® ASF qPCR FLI-C 070 LD 25		A
Ligandenassays Enzymimmunoassay	Influenza Typ A	Serum	IDEXX Influenza A 99-53101, FLI-B 444, 06-53101-09		A

Mikrobiologische Untersuchungen

Veterinärmedizinisches Material

Prüfart Prüfmethodik (Detektor)	Analyt / Messgröße	Matrix / Prüfgegenstand	Kürztitel Norm/normatives -oder Hausverfahren	Modifikation und/oder Einschränkung	[Flex]
Ligandenassays Enzymimmunoassay	Mycoplasmen	Serum			B

Flexibler Akkreditierungsbereich:

Dem Prüflaboratorium ist innerhalb der gekennzeichneten Prüfbereiche, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf,

[Flex A] die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet.

[Flex B] die freie Auswahl von genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren gestattet.

[Flex C] die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.

Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Die Liste ist öffentlich verfügbar auf der Webpräsenz des Prüflaboratoriums.