

**Veröffentlichung über die Zulassung von In-vitro-Diagnostika sowie andere Amtshandlungen
gemäß § 31 Abs. 1 TierImpfStV**

**Publication of the marketing authorisation of in vitro diagnostics and of other official acts
in accordance with § 31 of the Regulation on Animal Vaccines**

Stand/Updated: 2020-09-25

**Erteilung einer Zulassung gemäß § 11 Abs. 2 Tiergesundheitsgesetz /
Marketing authorisations granted pursuant to § 23 Animal Vaccine Regulation or § 11 sub-section 2 Animal Health Act**

Bezeichnung/ Name	Anwendungsart/ Type of application	Zul.-Nr./ MA no.	Datum der Zulassung/ Approval date	Pharmazeutischer Unternehmer/ Marketing Authorisation Holder
Kylt ASF Real-Time PCR Detektionskit zum Nachweis des Virus der Afrikanischen Schweinepest Kurzform: Kylt ASF	real time PCR	FLI-C 070	18.10.2019	AniCon Labor GmbH D-49685 Höltinghausen
Kylt ILT Real-Time PCR Detektionskit zum Nachweis des Virus der Infektiösen Laryngotracheitis Kurzform: Kylt ILT qPCR	real time PCR	FLI-C 075	21.09.2020	AniCon Labor GmbH D-49685 Höltinghausen
virellaASFV seqc real time PCR Kit Kurzform: virellaASFV seqc	real time PCR	FLI-C 080	26.05.2020	gerbion GmbH & Co. KG D-70806 Kornwestheim
ID Gene Bluetongue Duplex Kurzform: IDBTv	real time RT-PCR	FLI-C 060	22.09.2020	IDvet F-34790 Grabels
ID Screen Glanders Double Antigen Multi-species Kurzform: GLANDA	ELISA	FLI-C 084	25.09.2020	IDvet F-34790 Grabels
CIVTEST BOVIS IBRgB Nachweis von spezifischen Antikörpern gegen das Glykoprotein B (gB) des Bovinen Herpesvirus Typ 1 (BHV-1) in Serum und Plasma mittels Blocking-ELISA Kurzform: CIVTEST BOVIS IBRgB	ELISA	FLI-C 068	30.03.2020	Laboratorios Hipra, S.A. ES-17170 Amer (Girona)
bactotype C. burnetii PCR Kit Kurzform: bactotype C. burnetii	real time PCR	FLI-C 071	29.10.2019	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig
virotype ASFV 2.0 PCR Kit Kurzform: virotype ASFV 2.0	real time PCR	FLI-C 079	17.02.2020	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig
VetMAX African Swine Fever Virus Detection Kit Kurzform: VetMAX ASFV	real time PCR	FLI-C 054	11.12.2019	Thermo Fisher Scientific-LSI F- 69380 Lissieu
MicroSEQ <i>Salmonella</i> Species Real-Time PCR PPS Kit Kurzform: MicroSEQ <i>Salmonella</i> PPS	real time PCR	FLI-C 030	23.04.2020	Thermo Fisher Scientific-LSI F- 69380 Lissieu

**Erlöschen der Zulassung gemäß § 25 Tierimpfstoff-Verordnung
Expiry of marketing authorisations pursuant to § 25 Animal Vaccine Regulation**

Bezeichnung/Name	Zul.-Nr./ MA no.	Datum des Erlöschens/ Expiry date	Pharmazeutischer Unternehmer/ Marketing Authorisation Holder
Bovine Virus Diarrhoea Virus p80 Antikörper Test Kurzform: SVANOVIR BVDV p80-Ab	FLI-B 677	21.02.2020	Boehringer Ingelheim Svanova SE-75145 UPPSALA

**Verlängerung der Zulassung gemäß § 26 Tierimpfstoff-Verordnung
Renewal of marketing authorisation pursuant to § 26 Animal Vaccine Regulation**

Bezeichnung/Name	Zul.-Nr./ MA no.	Datum der Verlängerung/ Renewal date	Pharmazeutischer Unternehmer/ Marketing Authorisation Holder
Maul- und Klauenseuche Virus Antigen Test Kurzform: SVANODIP FMDV-Ag	FLI-C 002	11.06.2020	Boehringer Ingelheim Svanova SE-75145 UPPSALA
Eradikit EIAV ELISA	FLI-B 676	27.12.2019	In3diagnostic s.r.l. IT-Grugliasco (TO)
bactotype MAP PCR Kit Kurzform: bactotype MAP	FLI-B 651	04.12.2019	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig
virotype ASFV PCR Kit Kurzform: virotype ASFV	FLI-B 670	04.12.2019	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig

virotype PEDV/TGEV RT-PCR Kit Kurzform: virotype PEDV/TGEV	FLI-C 001	04.12.2019	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig
INgene q PPA	FLI-B 669	22.01.2020	INGENASA ES-28037 Madrid
VetMAX C. burnetii Absolute Quant Kit Kurzform: VetMAX Q Fever	FLI-C 004	27.12.2019	Thermo Fisher Scientific-LSI F- 69380 Lissieu
Änderung der Bezeichnung des Mittels gemäß § 29 Abs. 2 Tierimpfstoff-Verordnung Name change of the product pursuant to § 29 Animal Vaccine Regulation			
Bezeichnung/Name	Zul.-Nr./ MA no.	Datum der Änderung/ Change date	Pharmazeutischer Unternehmer/ Marketing Authorisation Holder
Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das Virus der Newcastle Krankheit Kurzform: IDEXX NDV	BGAF-B 097	05.11.2019	IDEXX EUROPE B.V. NL-2132 LR Hoofddorp
Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das Virus der infektiösen Bursitis Kurzform: IDEXX IBD	BGAF-B 171	05.11.2019	IDEXX EUROPE B.V. NL-2132 LR Hoofddorp
Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das Virus der infektiösen Bursitis Kurzform: IDEXX IBD-XR	BGVV-B 178	05.11.2019	IDEXX EUROPE B.V. NL-2132 LR Hoofddorp
Testkit zum Nachweis von Antikörpern gegen das Virus der Aviären Influenza Kurzform: IDEXX AI	BGVV-B 219	25.06.2020	IDEXX EUROPE B.V. NL-2132 LR Hoofddorp
<i>cador</i> T. equigenitalis PCR Kit	FLI-B 470	20.12.2019	INDICAL BIOSCIENCE GmbH D-04103 Leipzig
INgene q PPA	FLI-B 669	22.01.2020	INGENASA ES-28037 Madrid
PrioCHECK Salmonella Ab porcine	FLI-B 431	18.10.2019	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK Toxoplasma Ab porcine	FLI-B 528	18.10.2019	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK CSFV E ^{ms}	BFAV/KSP/D12/ 2000	01.11.2019	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK SVDV Ab	BFAV/SVDV/1/ 2001	18.03.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK Salmonella Ab porcine	FLI-B 431	18.03.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK FMDV NS	BFAV-B 238	31.03.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK Toxoplasma Ab SR	FLI-B 608	31.03.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK PRV gB	BGVV-B 352	16.04.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad
PrioCHECK CSFV Ab	BFAV/KSP/D10/ 98	21.04.2020	Thermo Fisher Scientific Prionics Lelystad BV NL-8211 AR Lelystad

HINWEIS: Für die vollständige Richtigkeit der Angaben wird keine Gewähr übernommen. Rechtlich verbindlich sind die Angaben der jeweiligen Originalveröffentlichung im Bundesanzeiger.

N.B.: No representation is made with regard to the correctness of the data. Only the original data published in the Federal Gazette are legally binding.