

## Leistungsverzeichnis

### Akkreditierte Verfahren

<b>Analyse</b>
Blauzungen-Virus (BTV, Nachweis mittels RT-PCR)
Bovines Virusdiarrhoe-Virus (BVDV, Nachweis mittels RT-PCR)
Schmallenberg-Virus (SBV, Nachweis mittels RT-PCR)
Scrapieresistenz-Genotyp, Schaf (Codone 136, 154, 171)
Scrapieresistenz-Genotyp, Schaf (Codone 136, 141, 154, 171)
Spinnengliedrigkeit-Genotyp, Schaf (SLS) - Suffolk und Hampshire
Mikrophthalmie-Genotyp, Schaf (MO) - Texel
Scrapieresistenz-Genotyp, Ziege (Codone 146, 222)
Scrapieresistenz-Genotyp, Ziege (Codone 146, 154, 222)
Mikrosatelliten-Analyse Schaf
Mikrosatelliten-Analyse Rind
Mikrosatelliten-Analyse Pferd
Mikrosatelliten-Analyse Ziege
Mikrosatelliten-Analyse Alpaca
Analyse Zwicke
Abstammungskontrolle
Hornlosigkeit, Rind
Erbfehler Wagyu Band 3
Erbfehler Wagyu Chediak Higashi Syndrome (CHS)
Erbfehler Wagyu Faktor 11 (F11)
Erbfehler Wagyu Claudin 16 (CL16)
Erbfehler Wagyu IARS
Fleischqualität Polymorphismus Stearoyl-CA-Desaturase (SCD)
Fleischqualität Polymorphismus bovines Wachstumshormon (bGH)
Fleischqualität Polymorphismus Calpain (CAPN)
Fleischqualität Polymorphismus Calpastatin (CAST)
A2 Genotypisierung (Beta-Casein, Varianten A1/A2, A3, B, I), Rind
Genotypisierung Kappa-Casein (Varianten A/B, E), Rind

### Nicht akkreditierte Verfahren

Erbfehler Fleckvieh (TP, BH2, FH2, FH4, FH5, BMS, DW)
Untersuchung Pasteurella multocida, Toxingen-tragend, Schwein
Mikrosatelliten-Analyse Schwein
Analyse Fellfarbe, Pferd
Analyse Overo Schecken, Pferd
Analyse Tobiano Schecken, Pferd
Analyse HYPP, Pferd
Analyse SCID, Pferd
Analyse BLAD, Rind
Analyse Spinnengliedrigkeit (Arachnomelie), Rind
Geschlechtsbestimmung, Vogel
DNA-Extraktion mit Einlagerung
DNA-Extraktion ohne Einlagerung