

Djurägarens namn:

.....

Journalnr: .....

Djurnamn: .....

Djurslag: .....

Ras: .....

Kön:  hane  hankastr  hona  honkastr

Född (år, mån, dag): .....

Provtagningsdatum:..... kl: .....

Förvaring:  rum  kyl  frys

Postad datum:.....

Beställarkod: .....

Ny kund  Fyll även i vårt webformulär på hemsidan.

Klinik/veterinär och adress:

.....

.....

.....

Tel: .....Epost:.....

Veterinär: .....

Anamnes, klinisk bild, ev diagnos:

### Hematologi

Provmaterial: *EDTA-helblod (B)*

Paketet inkluderar manuell bedömning i mikroskop.

- B-Leukocytpaket (B-LPK + diff)
- B-Hematologipaket (B-Hb, B-EVF, B-LPK + diff)
- B-Anemipaket (B-Hb, B-EVF, B-EPK, MCV, MCHC, retikulocyter, B-LPK + diff)
- B-Hb  B-EVF  B-EPK  B-LPK
- B-Trombocyter  B-Retikulocyter

### Övriga

- B-Coomb's test (hund)
- Fibrinogen (häst) Provmaterial: *EDTA-plasma*

### Kemianalyspaket Provmaterial: *Serum*

- Hund litet** (CRP, krea, ALAT, ALP, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, glukos<sup>F\*</sup>)
- Hund medel** (CRP, krea, urea, ALAT, ALP, GT, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, glukos<sup>F\*</sup>, fruktosamin, Ca, P)
- Hund stort** (CRP, krea, urea, ALAT, ALP, GT, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, glukos<sup>F\*</sup>, fruktosamin, kolesterol<sup>F</sup>, Ca, P, Na, K, Cl, amylas, lipas)
- Katt litet** (SAA, krea, ALAT, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, glukos<sup>F\*</sup>, fruktosamin)
- Katt medel** (SAA, krea, urea, ALAT, ALP, GT, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, glukos<sup>F\*</sup>, fruktosamin, Ca, P)
- Katt stort** (SAA, krea, urea, ALAT, ALP, GT, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, glob, gluk<sup>F\*</sup>, fruktosamin, kolesterol<sup>F</sup>, Ca, P, Na, K, Cl)
- Häst litet** (SAA, alb, prot, glob, gallsyror, GLDH, krea)
- Häst medel** (SAA, alb, prot, globulin, gallsyror, GLDH, ALP, GT, ASAT, CK, krea, glukos<sup>F\*</sup>)
- Häst stort** (SAA, alb, prot, globulin, gallsyror, GLDH, ALP, GT, ASAT, CK, krea, urea, glukos<sup>F\*</sup>, triglyc<sup>F</sup>, Na, K)
- Njurprofil** (krea, urea, alb, prot, globulin, K, P, Ca tot.)
- Njurprofil hund** (krea, urea, alb, prot, globulin, Cys.C<sup>F</sup>, K, P, Ca tot.)
- Leverprofil hund/katt** (ALAT,ALP,GT, bilirubin, gallsyror<sup>F</sup>, alb, prot, globulin, urea)
- Elektrofores** (S-Protein + proteinfraktioner)
- Elektrolyter** (S/P-Na, K, Cl)

### Kemianalyser

Provmaterial:  *Serum (S)*

*Li-heparin-plasma (P)*

- S/P-ALAT
- S/P-Albumin
- S/P-ALP
- S/P-Amylas
- S-ANA (hund)
- S/P-ASAT
- S/P-Bilirubin, totalt
- S/P-Ca totalt
- S/P-CK
- S/P-Cl
- S/P-CRP (hund)
- S/P-Fruktosamin
- S/P-Gallsyror<sup>F</sup> (endast för hund/katt)
- S/P-Gallsyror 1,5-2 h efter mat
- 2 S/P-Gallsyrebelastn.(F + 1,5-2 h e. mat)
- S/P-GLDH
- S/P-Glukos<sup>F\*</sup>
- S/P-GT
- S/P-Fe
- S/P-Fe + TIBC
- S/P-K
- S/P-Kolesterol<sup>F</sup>
- S/P-Kreatinin
- S/P-Lipas
- S/P-Mg
- S/P-Na
- S/P-P
- S-cPL (hund) kvantitativt test
- S-fPL (katt) kvantitativt test
- S-Protein
- S-SAA (häst)  S-SAA (katt)
- S/P-Triglycerider<sup>F</sup>
- S/P-Urea
- S/P-Zn

<sup>F</sup> Bör fasta ca 12 h innan provtagning

\*Centrifugera och avskilj inom 1 h

## BEHANDLING AV PERSONUPPGIFTER

Sveriges Lantbruksuniversitet (SLU) behandlar personuppgifter i enlighet med dataskyddsförordningen (EU) 2016/679. De personuppgifter som samlas in är nödvändiga för att vi ska kunna fullgöra våra skyldigheter enligt avtal. Uppgifterna kan komma att vidarebehandlas för att till exempel utreda smittsamma djursjukdomars uppkomst, orsak och spridningssätt samt för forsknings- och utvecklingsarbete. SLU sparar dina personuppgifter så länge det krävs enligt lagstiftningen om allmänna handlingar och myndigheters arkiv, dvs 10 år. SLU:s regler för lagring av material som kan komma att användas i forskning är att de ska lagras i ytterligare 10 år, dvs i sammanlagt 20 år.

Du har rätt att begära

- information om de personuppgifter som finns om dig
- rättelse av de personuppgifter som inte stämmer eller radering av personuppgifter
- begränsning av behandling eller invända mot behandling.

Du har rätt att lämna klagomål till Datatillsynsmyndigheten på hur dina uppgifter behandlas. SLU är en myndighet vilket innebär att alla uppgifter som skickas till oss kan bli allmänna handlingar.

SLU är ansvarig för behandlingen för dina personuppgifter. Din kontaktperson för denna behandling är: Maria Engedahl, Maria.Engedahl@uds.slu.se, 018-67 13 32.

Personuppgiftsombud vid SLU är Anna Jarmar, som nås på anna.jarmar@slu.se eller 018-67 22 75. Du kan även vända dig till dataskydd@slu.se, 018-67 20 90.