

# Obduktionsanslag - Abortpaket - idisslare

Ö08-014

UppdragID

## KUNDUPPGIFTER

Insändande klinik/veterinär (svarsmottagare)	Kundnr	SE-nr (f.d. PPN)
Rem veterinär (extern referens)	Djurägare	
Telefonnr	Adress djurägare	
E-postadress (gäller ej G&D-veterinär)	<b>Faktura- och svarsmottagare</b> 140935 = SJV internfakturering BKT (Brucella) – ej svar 16350 G&D obduktionsanslaget – Fältobduktioner (övriga analyser) <a href="mailto:obduktion.provsva@gardochdjurhalsan.se">obduktion.provsva@gardochdjurhalsan.se</a>	

## UPPGIFTER OM PROVATERIAL

Provtagningsdatum	<b>Provtagningsorsak</b> <input checked="" type="checkbox"/> Övervakning (brucella) <input type="checkbox"/> Sjukdom <input type="checkbox"/> Annat: _____		
Märkning/IDnr	<b>Djurslag/ras</b> <input type="checkbox"/> Nöt <input type="checkbox"/> Får <input type="checkbox"/> Get <input type="checkbox"/> Annat: _____	Ålder	Kön

## VIKTIG INFORMATION TILL SVA:

Material	Önskad undersökning	Info SVA personal
<b>Organ (foster)</b> i separata burkar – poolas på lab: <ul style="list-style-type: none"> <li>Njure (1x1 cm)</li> <li>Lever (1x1 cm)</li> <li>Löpmagsinnehåll (1 ml)</li> </ul> Finns <b>placenta</b> lägg även den i separat burk.	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Allmänbakt aerob odling</b> (inkl Listeria oxfordplatta) (pool organ + maginnehåll) <input checked="" type="checkbox"/> <b>Leptospira Chlamydia, Anaplasma, Coxiella, BVDV/BDV (PCR)</b> <b>Finns särskild misstanke om Coxiella? JA <input type="checkbox"/></b> <b>(t.ex. PCR-positivt fall senaste året, humanfall)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> <b>Brucella odling</b> på löpmagsinnehåll (övervakning) - SJV fakturamottagare	<b>Organpool:</b> <b>ÖTB-BKT</b> <b>Abortpkt-idisslare-B</b> <b>Pestin313-VIR</b>
<b>Hjärnstam + Hjärna (1x1 cm)</b> (foster)	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Schmallenberg (PCR)</b>	<b>SBV313-VIR</b>

## Tillval (godkännande krävs av obduktionsansvarig alternativt bekostas av djurägaren)

<b>Inget ytterligare material krävs</b>	<input type="checkbox"/> <b>Allmänbakt</b> ytterligare undersökning vid misstanke fostersepsis (Organ och löpmagsinnehåll odlas separat)	Skapa två aeroba odlingar
<b>Fixerat material (1x1 cm)</b> (placenta, hjärna, lunga, lever/organ m påvisade makroförändringar)	<input type="checkbox"/> <b>Histologi</b>	Remitteras till PAT
<b>EDTA-blod</b> från moderdjur	<input type="checkbox"/> <b>Anaplasma (PCR)</b> (Vid gårdsobduktion – rekommenderas som komplement till analys av foster)	<b>Ana-B</b>
<b>Serum</b> från ko	<input type="checkbox"/> <b>Neospora (serologi)</b>	<b>Neonöt-P</b>
<b>Hjärnstam + Hjärna</b> (färskt material 0,5x0,5 cm i rör)	<input type="checkbox"/> <b>Toxoplasma (PCR)</b> <input type="checkbox"/> <b>Neospora (PCR)</b> <input type="checkbox"/> <b>Annat:</b> _____	Toxoplasma PCR och Neospora PCR skickas till annat lab

## Anamnes

## AVTAL

Denna remiss är kopplad till ett avtal mellan Gård&Djurhälsan och SVA. Det avtalet reglerar bland annat köp- och leveransvillkor, hur personuppgifter behandlas och att sekretess gäller för lämnade uppgifter. Läs mer om hur SVA behandlar personuppgifter på [www.sva.se](http://www.sva.se).

Alla prov och provresultat kan också användas av SVA för forskningsändamål. Nödvändig information som behöver lämnas till andra myndigheter sker utan koppling till de enskilda proven, såvida inte svensk lag föreskriver annat.

Vill du inte att dina prover används enligt ovan, vänligen ange detta på remissen.