

Överordnat uppdrag

Ö14-023

UppdragID

Verifiering av kliniska isolat för ESBL/AmpC (ej ESBL_{CARBA})

Analysen är tillsvidare kostnadsfri, se baksidan för mer information.

KUNDUPPGIFTER

Var vänlig skriv tydligt. (Grå fält ifylls av SVA)

Insändare (erhåller svar)		Djurägare (erhåller ej svar)	
Organisationsnr/Personnr/VAT-nr		Svarskopia till (e-post)	
Kontaktperson			
Adress			
Postnr	Postadress	Fakturamottagare (ej svar) Kundnr 14096 SJV	

UPPGIFTER OM PROVATERIAL

Orsak till misstanke om ESBL/AmpC (exempelvis resistens mot vilken substans)

Resistensundersökning gjord med

Mikrodilution Diskdiffusion Gradientstrip VITEK Annat _____

Provtagningsorsak

Bakteriestam isolerad från

Sår Urin Abscess Annat _____

Provtagningsdatum

Bakterieart

E. coli K. pneumoniae E. cloacae Annat _____

Djurets namn/ID/Märkning	Djurslag/Ras	Ålder (år/mån)	Kön	MaterialID

Anamnes och behandling som kan ha betydelse för undersökning

INSÄNDARES UNDERSKRIFT *

* Underskrift krävs för att SVA ska godkänna er beställning samt att ni godkänner SVA:s köp- och leveransvillkor inklusive behandling av personuppgifter (ett utdrag på nästa sida, fullständiga villkor finns på www.sva.se).

Skicka prov till:

SVA
Sektionen för antibiotika
751 89 Uppsala

SVA:s köp- och leveransvillkor

För fullständiga villkor hänvisas till vår webbplats www.sva.se.

Insändare betraktas som svarsmottagare och fakturamottagare

DINA PROVER STÄRKER HÄLSOLÄGET I SVERIGE

SVA har till uppgift att förebygga, diagnostisera och bekämpa infektionssjukdomar hos djur. De prover du skickar till oss är därför viktiga inte bara för dig utan också för SVA:s verksamhet i stort. De möjliggör bland annat att vi i samverkan med andra myndigheter, kontinuerligt kan följa hälsoläget hos djur i hela Sverige. Ibland är det också av allmänt intresse att vi utför ytterligare undersökningar på insänt material, samt sammanställer provresultat för forskningsändamål. Eventuell nödvändig informationsdelning till andra myndigheter och redovisning av resultat 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.

BEHANDLING AV PERSONUPPGIFTER

SVA 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. SVA sparar inte personuppgifter längre än nödvändigt. Eftersom SVA bedriver forskning kan personuppgifter som behövs för forskning, behöva sparas för en längre tid.

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 Datainspektionen på hur dina uppgifter behandlas.

SVA är en myndighet vilket innebär att alla uppgifter som skickas till oss kan bli allmänna handlingar.

Kontaktuppgifter till personuppgiftsansvarig och dataskyddsombud, exempelvis för begäran om registerutdrag, skriv till Statens veterinärmedicinska anstalt, 751 89 Uppsala.

Priser	För priser se vår digitala prislista på vår webbplats www.sva.se .
Betalningsvillkor	30 dagar netto. SVA förbehåller sig rätten att göra sedvanlig kreditprövning.
Expeditionsavgift	För varje beställning tillkommer en avgift på 25 kr exkl. moms. Vid månadsfakturering ingen avgift.

Verifiering av ESBL/AmpC fenotyp

Laboratorier som vid fenotypisk resistensundersökning av kliniska isolat av Enterobacteriaceae från djur påvisar nedsatt känslighet för bredspektrum cefalosporiner eller av annan anledning misstänker ESBL/AmpC-resistens kan få isolaten verifierade vid SVA.

Om ett isolat uppvisar nedsatt känslighet mot karbapenem (till exempel meropenem, imipenem eller ertapenem), kan det röra sig om ESBL_{CARBA}. Då ska remiss för **”Verifiering Anmälningspliktig resistens ESBL_{CARBA}, MRSA, MRSP och andra MRS”** användas.

Sektionen för antibiotika, SVA, utför undersökningen kostnadsfritt. Syftet med detta är att få en uppfattning om förekomsten av denna typ av resistens hos Enterobacteriaceae i kliniska fall från djur.

Insända isolat måste åtföljas av denna remiss. För frågor kontakta laboratoriet vid Sektionen för antibiotika.