

Sundsvalls Veterinärmottagning AB  
Mats Österholm  
Bäckebovägen 12  
856 53 SUNDSVALL  
**Kundnr** 52792  
**E-post** info@sundsvallsvet.se

**UppdragID** U210824-0432  
**Svarsdatum** 2021-08-25

**Kunduppgifter**

Sundsvalls Veterinärmottagning AB, Mats Österholm,  
SUNDSVALL, info@sundsvallsvet.se  
Roseanne Forslund

Insändare	Djurägare	Svarsmott	Fakturamott
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>Prov taget</b>	2021-08-23	<b>Prov ankom</b>	2021-08-24
<b>Material</b>	<b>Djurslag</b>	<b>Antal</b>	<b>Provtagningsorsak</b>

Serum, Plaströr      Katt, Sibirisk katt      1      Hälsokontroll

**Kattviruspaket**

100 240 000 027	Serum, Plaströr	FCoV, antikroppar	ej påvisade	Indirekt immunofluorescens (IIF)
235 BG				
*Thomas Sibirela	Serum, Plaströr	FeLV, antigen	ej påvisat	Antigen-ELISA
"Ivar"	Serum, Plaströr	FIV, antikroppar	ej påvisade	Antikropp-ELISA

**Kattviruspaket**

Coronavirus hos katt (FCoV)

Antikroppar påvisas som en följd av infektion eller vaccination. Antikroppshalt uttrycks i en titer där 1:10 - 1:160 är en låg eller relativt låg titer, 1:320 - 1:640 en medelhög titer och  $\geq 1:1280$  en hög titer. Finns det i provet inga påvisbara antikroppar anges det som ej påvisade. Angivande av titrar har begränsat värde för att avgöra om en katt riskerar att drabbas av sjukdomen FIP eller redan har manifest sjukdom. Diagnosen kan endast ställas i samband med obduktion.

Katter med låga/medelhöga antikroppstitrar för FCoV är mycket sällan kroniska utsöndrare och därmed finns det heller ingen anledning att analysera tråck med PCR-teknik från sådana individer. Däremot kan höga titrar vara en indikation på kronisk utsöndrare vilket kan motivera en tråckprovsundersökning avseende FCoV.