

PROPIETARIO: SARA BORRELL
 NOMBRE ANIMAL: SUGUS
 NUMERO DE MUESTRA: 469266
 FECHA RECEPCION: 04/10/2010
 FECHA EMISION: 06/10/2010

TOT VIU (1635)
 PLAÇA PAU CASALS, 3
 43882
 SEGUR DE CALAFELL

ORINA

Resultado

Val. Ref.

ESTUDIO FÍSICO-QUÍMICO

COLOR DE LA ORINA	Amarilla	Amarillo
TURBIDEZ	si	Claridad
GRAVEDAD ESPECIFICA	1038	1015 - 1045
pH	6	4.5 - 8.5
GLUCOSA EN ORINA	NORMAL	Normal
CETONAS	NEGATIVO	Negativo
BILIRRUBINA EN ORINA	NEGATIVO	Hasta 1+
SANGRE OCULTA EN ORINA	POSITIVO(++++)	Negativo
PROTEINAS EN ORINA	500 mg/dl	Negativo
UROBILINOGENO	NORMAL	Normal

ESTUDIO DEL SEDIMENTO

CILINDROS	no	Hi. 0-2 Gr. 0-1
CÉLULAS EPITELIALES	escasas	Algunas
CRISTALES	Se observan numerosos cristales de	Fosfato Amónico Magnésico.
HEMATIES EN ORINA	Demasiado numerosos para contar.	Variable
LEUCOCITOS EN ORINA	6-7/hpf	0 - 8
BACTERIAS	no	0 - 8
		No

MICROBIOLOGIA

CULTIVO MICROBIOLÓGICO

CULTIVO ORINA

Resultado

Val. Ref.

Tras cultivo en medios enriquecidos y selectivos no se obtiene crecimiento de bacterias ni de levaduras.

Medios de cultivo ensayados: Agar sangre, Cled.

Nota: en el examen microscópico no se observan bacterias ni levaduras.

ORIGEN	CONTAMINACION	INFECCION
micción espontanea	<100000	>100000
sondaje	<10000	>10000
cistocentesis	<1000	>1000