

# MICROBIOLOGIA



SOLICITUD N°: 4680

**DOKI (CANINO - YORKSHIRE TERRIER)**

**VETERINARIA:** Ecospet  
**MEDICO VETERINARIO:** Oscar Reyes

**EDAD:** 4 Años  
**PROPIETARIO:**

**FECHA DE RECEPCIÓN:** 03-11-2025  
**CODIGO INTERNO:** 71405

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR REFERENCIAL
<b>CULTIVO DE HONGOS</b>			
<b>CULTIVO EN AGAR SABOURAUD GLUCOSADO</b>			
<b>RESULTADO</b>			
Cultivo compatible con	Malassezia spp.		

**Leyenda:**

Trazas/escasos	+/leve	++/moderado	+++/abundante
----------------	--------	-------------	---------------



Carlos R. Espejo T.  
MÉDICO VETERINARIO  
C.M.V.P. 12909

# MICROBIOLOGIA



SOLICITUD N°: 4680

**DOKI (CANINO - YORKSHIRE TERRIER)**

**VETERINARIA:** Ecospet  
**MEDICO VETERINARIO:** Oscar Reyes

**EDAD:** 4 Años  
**PROPIETARIO:**

**FECHA DE RECEPCIÓN:** 03-11-2025  
**CODIGO INTERNO:** 71405

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR REFERENCIAL
<b>EXAMEN DIRECTO KOH Y TINCIÓN GRAM</b>			
<b>EXAMEN DIRECTO</b>			
Células epiteliales	5 - 8	x campo	< 10
Leucocitos	3 - 6	x campo	< 5
Eritrocitos	5 - 7	x campo	< 5
Bacterias	3+	Cantidad	Negativo
Demodex sp.	Negativo	Cantidad	Negativo
Sarcoptes scabiei	Negativo	Cantidad	Negativo
Otodectes cynotis	Negativo	Cantidad	Negativo
Notoedres cati	Negativo	Cantidad	Negativo
Cheyletiella sp.	Negativo	Cantidad	Negativo
Otros	Negativo		Negativo
<b>HIDRÓXIDO DE POTASIO (KOH)</b>			
Esporas de hongos	Negativo	Cantidad	Negativo
Hifas	Negativo	Cantidad	Negativo
Pseudohifas	Negativo	Cantidad	Negativo
Artroconidias	Negativo	Cantidad	Negativo
<b>COLORACIÓN GRAM</b>			
<b>BACTERIAS GRAM POSITIVAS</b>			
Gram positivo (+) cocos	1+	Cantidad	Negativo
Gram positivo (+) bacilos	Negativo	Cantidad	Negativo
<b>BACTERIAS GRAM NEGATIVAS</b>			
Gram negativo (-) cocos	Negativo	Cantidad	Negativo
Gram negativo (-) bacilos	2+	Cantidad	Negativo
<b>HONGOS</b>			
Conidias	Negativo	Cantidad	Negativo
Blastoconidias	Negativo	Cantidad	Negativo
Malassezia sp.	1+		Negativo

**Leyenda:**

Trazas/escasos	+/leve	++/moderado	+++/abundante
----------------	--------	-------------	---------------



Carlos R. Espejo T.  
MÉDICO VETERINARIO  
C.M.V.P. 12909

# MICROBIOLOGIA



SOLICITUD N°: 4680

## DOKI (CANINO - YORKSHIRE TERRIER)

**VETERINARIA:** Ecospet      **EDAD:** 4 Años      **FECHA DE RECEPCIÓN:** 03-11-2025  
**MEDICO VETERINARIO:** Oscar Reyes      **PROPIETARIO:**      **CODIGO INTERNO:** 71405

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	VALOR REFERENCIAL
<b>CULTIVO DE BACTERIAS</b>			
<b>MUESTREO</b>			
Muestra	Stuart - Secreción ótica		
<b>EXAMEN MICROSCOPICO</b>			
Celulas epiteliales	5 - 8	x campo	< 10
Leucocitos	3 - 6	x campo	< 5
Hematies	5 - 7	x campo	< 5
Tinción gram	Bacilos Gram negativos: 2+, Cocos Gram positivos: 1+	Cantidad	Negativo

**Observación:** Presencia de levaduras compatibles con Malassezia sp.: 1+

### MECANISMO DE RESISTENCIA

### BACTERIA AISLADA

**UFC** > 100.000 UFC  
**BACTERIA AISLADA** Pseudomonas aeruginosa

ANTIBIOTICO	RESULTADO	HALO
AMIKACINA (30 µg)	SENSIBLE	24
AMOXICILINA + ACIDO CLAVULANICO (30 µg)	RESISTENTE	6
CEFEPIME (30 µg)	SENSIBLE	28
CEFTAZIDIMA (30 µg)	SENSIBLE	23
CIPROFLOXACINA (5 µg)	SENSIBLE	32
ENROFLOXACINA (5 µg)	INTERMEDIO	20
DOXICICLINA (30 µg)	RESISTENTE	6
GENTAMICINA (10 µg)	SENSIBLE	19
IMIPENEM (10 µg)	SENSIBLE	24
MARBOFLOXACINA (5 µg)	SENSIBLE	25
MEROPENEM (10 µg)	SENSIBLE	28
NEOMICINA (30 µg)	RESISTENTE	6
PIPERACILINA + TAZOBACTAM (110 µg)	SENSIBLE	30
POLIMIXINA B (300 U)	SENSIBLE	15

### Legenda:

Trazas/escasos	+/leve	++/moderado	+++/abundante
----------------	--------	-------------	---------------



Carlos R. Espejo T.  
 MÉDICO VETERINARIO  
 C.M.V.P. 12909

# MICROBIOLOGIA



SOLICITUD N°: 4680

**DOKI (CANINO - YORKSHIRE TERRIER)**

**VETERINARIA:** Ecospet  
**MEDICO VETERINARIO:** Oscar Reyes

**EDAD:** 4 Años  
**PROPIETARIO:**

**FECHA DE RECEPCIÓN:** 03-11-2025  
**CODIGO INTERNO:** 71405

**EXAMEN RESULTADO UNIDAD VALOR REFERENCIAL**

## SEGUNDO ANTIBIOGRAMA

### SEGUNDO CRECIMIENTO BACTERIANO

### MECANISMO DE RESISTENCIA

### BACTERIA AISLADA

UFC > 100.000 UFC  
BACTERIA AISLADA Staphylococcus aureus

ANTIBIOTICO	RESULTADO	HALO
AMIKACINA (30 µg)	SENSIBLE	23
CEFOVECIN (30 µg)	SENSIBLE	34
CEFALEXINA (30 µg)	SENSIBLE	35
CIPROFLOXACINA (5 µg)	RESISTENTE	6
ERITROMICINA (15 µg)	SENSIBLE	24
ENROFLOXACINA (5 µg)	RESISTENTE	6
CLINDAMICINA (2 µg)	SENSIBLE	26
DOXICICLINA (30 µg)	SENSIBLE	26
GENTAMICINA (10 µg)	SENSIBLE	24
MARBOFLOXACINA (5 µg)	RESISTENTE	6
NEOMICINA (30 µg)	INTERMEDIO	17
OXACILINA (1 µg)	SENSIBLE	25
POLIMIXINA B (300 U)	INTERMEDIO	12
TRIMETOPRIM + SULFAMETOXAZOL (25 µg)	SENSIBLE	25

### Leyenda:

Trazas/escasos	+/leve	++/moderado	+++/abundante
----------------	--------	-------------	---------------



Carlos R. Espejo T.  
MÉDICO VETERINARIO  
C.M.V.P. 12909