

# Hoja de análisis

## Aves y peq. mamíferos

Nº Cliente / código de barras

# LABOKLIN

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO VETERINARIO

Avenida de la Industria nº 4, Edificio 3 Planta 1ª Oficina A

Alcobendas, 28108 (Madrid)

Tel: +34 91 467 15 31 • e-mail: contacto@laboklin.com

Horario del laboratorio: Lu - Vi: 9:00 - 19:00, Sá: 10:00 - 14:00

Cliente (nombre, dirección completa, Tel.Nr.):  
(Sello o letra clara en mayúsculas)

Datos del dueño del animal:

(Rellene por favor con letra clara y en mayúsculas)

Muestra:

- Orina / Urolitos  Sangre  
 Heces  Suero  
 Piel / Pelo  Plasma  
 Punción  Hisopo  
 Otro

Apellidos: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_

Acepto y permito que mis datos sean transmitidos y procesados por Laboratorio Laboklin SL cumpliendo el presente contrato.

He leído la información y los detalles del uso de mis datos y mis derechos en:  
<https://es.laboklin.info/politica-de-privacidad>

Fax / E-mail: \_\_\_\_\_

Fecha y firma: \_\_\_\_\_

Paciente:  Ave  Pequeño mamífero

Nombre: \_\_\_\_\_

Especie: \_\_\_\_\_

Nº chip/anilla: \_\_\_\_\_

Sexo:  H  M  HC  MC

Fecha de nacim.: \_\_\_\_\_

Calidad de la muestra:  Hemolítico  Lipémico  Ictérico  Centrifugado  Refrigerado/congelado

Fecha de toma de muestras: \_\_\_\_\_

Nº de análisis previo: \_\_\_\_\_

### Hematología y bioquímica

#### Perfiles

**35** Hemograma EDTA,HS/0,5(+FS)

**123** Reticulocitos EDTA,HS/0,5ml(+FS)

**1013** Perfil básico (con, cob, rat, ratón, hám, hur, erizo) HP,S/0,4ml

**1004** Perfil completo (con, cob, rat, ratón, hám, hur, erizo) + Hemograma HP,S+NaFB/0,7ml

**1104** Perfil completo + T4 (Conejo, cobaya) + Hemograma HP,S+NaFB/0,7ml

**2404** Perfil hurón + Hemograma NaFB+S/0,5ml

**1044** Perfil erizo + Hemograma HP,S/0,4ml

**1100** Perfil aviar HP,S/0,4ml

#### Determinaciones individuales

**4** ALT (GPT) EP,HP,S/0,5ml

**128** Ácidos biliares S/0,5ml

**26** Calcio S/0,5ml

**7** Colinesterasa EP,HP,S/0,5ml

**1041** SAA (conejo) S/0,5ml

**3011** Fructosamina S/1ml

**200** Ácido úrico EP,HP,S/0,5ml

**1038** Timidina quinasa ! S/0,5ml

**1019** Proteinograma S,HP/0,5ml

**16** Bilirrubina (total) EP/HP/S/0,5ml

### Microbiología

#### Hisopos/aspirados piel/pelo/plumas (Incluye antibiograma)

Origen de la muestra: \_\_\_\_\_

**156** Cultivo bacteriano (aerobios) + fúngico HM,Tj,Pe,Pi,PI

**1061** Cultivo bacteriano (aerobios + anaerobios) HM,Tj,Pe,Pi,PI

**150** Cultivo bacteriano (aerobios) HM,Tj,Pe,Pi,PI

**165** Cultivo de anaerobios HM,Tj

**2151** Cultivo fúngico HM,Tj

**1157** Cultivo bacteriano (aerobios) + fúngico + ectoparásitos Pe,Pi,PI + HM

#### Piel / Pelo / Plumas

**8489** Dermatofitos (PCR) Pe,Pi,Cs

**2109** Tricograma / Estudio de plumas Pe,PI

**174** Ectoparásitos Pe,Pi,PI

#### Pruebas de sensibilidad

**725** Antibiograma (aerobios)

**1725** Antibiograma extendido

**727** Antibiograma anaerobios

**1919** Antimicograma (¡Sólo levaduras!)

**IMPORTANTE: Los antibiogramas se incluyen en el precio para todas las muestras salvo heces y leche. Los antimicogramas, no se hacen de forma rutinaria, por lo que debe solicitarlo en caso necesario y se facturarán de forma independiente al cultivo. Únicamente se realizan antimicogramas para levaduras.**

No realizar antibiograma en ningún caso

### Perfiles en Heces

**2166** Perfil de heces aviar (Cultivo bacteriano y fúngico, Salmonella y endoparásitos)

**1175** Perfil de heces paloma (Salmonella, endoparásitos)

**2170** Perfil de heces roedores/lagomorfos (Cultivo bacteriano y fúngico, Salmonella, endoparásitos)

**1127** Perfil de heces hurón (Cultivo bacteriano y fúngico, Salmonella, endoparásitos, ELISA de antígeno de Giardia sp.)

#### Parasitología

**149** Parásitos (Flotación y sedimentación)

**187** Cryptosporidios-Ag (ELISA) (Mamíferos)

**185** Giardia sp. antígeno (ELISA)

**585** Método Baermann (Parásitos pulmonares)

**87** Perfil endoparásitos chinchilla/hurón (Endoparásitos, Giardia sp. Ag-EIA)

**89** Perfil endoparásitos erizo (Endoparásitos, Baermann (parásitos pulmonares))

#### Determinaciones individuales

**162** Campylobacter

**188** Clostridium perfringens enterotoxina (conejo)

**2176** Macrorhabdus ornithogaster (aves)(Megabacterias) (Microscópico)

**2177** Micobacterias (Detección microscópica con tinción Ziehl-Neelsen)

**175** Salmonella

**168** Yersinia

#### Patología

**201** Histopatología (por problema clínico) (Tumores (hasta 2 localizaciones), punch de piel, biopsias de órganos hasta 3 localizaciones)

**2209** Histopatología especial (Ej. útero y ovarios, más de 3 órganos, más de 2 complejos mamarios, diagnóstico descriptivo hasta 6 localizaciones)

**204** Citología (Aspirados, improntas)

En caso de que el volumen de muestra sea insuficiente para todas las pruebas solicitadas, rogamos indique orden de prioridad.

Otras solicitudes: \_\_\_\_\_

Historia clínica: \_\_\_\_\_

Estamos a su disposición para asesoramiento telefónico



AS=ascitis, Bz=bazo, CP=citrato-plasma, Cs=costra, EDTA=EDTA-sangre, EP=EDTA plasma, Esp=esperma, FS=frotis sanguíneo, G=garrapata, H=hisopo (para PCR sin medio), He=heces, Hi=higado, HM=torunda con medio, HP=heparina plasma, HS=heparina-sangre, Hu=huevos, LCR=Liq. cefalorraquídeo, Ln=nódulo linfático, LNs=lavado nasal, LTq=lavado traqueal, MA=mat.aborto, MO=punción de médula, NaFB=sodio-fluor.-sangre, O=orina, Pe=pelo, Pi=piel, PO=primera orina, S=suero, SV=sinovia, Tj=tejido, V=vómito, \*=laborat. asociado, !=refrigerada y centrifugada

## Pequeños Mamíferos

### Riñón / Orina

7322	Análisis de orina + sedimento	O/5ml
3281	Análisis de orina/sedimento + cultivo	O/6ml
161	Urocultivo	O/1ml

(Incluye antibiograma)

### Hormonas

1123	17 OH-Progesterona	S/0,5ml
2212	Hormona antimülleriana (AHM) ! (Conejas)	S/0,5ml
18	Cortisol	S/0,5ml
2084	Perfil adrenal (hurón)! (17 OH-progesterona, androstenodiona, estradiol)	S/0,7ml
134	Estradiol (hurón)	S/0,5ml
135	Progesterona	S/0,5ml
136	Testosterona	S/0,5ml
137	Tiroxina T4	S/0,4ml
126	T4 libre (fT4)	S/0,4ml
1328	Cortisol en saliva (cobaya)	Saliva/0,1ml
1329	Cortisol en saliva - test de estimulación (cobaya)	2 xSaliva/0,1ml

### Serología

383	Adenovirus (cob, con, ratón, rata)	EP,HP,S /0,5ml
413	Cytomegalovirus* (rata, ratón, cobaya)	S/0,5ml
810	Dirofilaria antigeno (hurón)	EP,HP,S /0,5ml
144	Moquillo (hurón, mapache)	EP,HP,S/0,5ml
2020	E.cuniculi (IgG) (conejo, cobaya)	EP,HP,S/0,5ml
2120	E.cuniculi (IgM + IgG) (conejo)	EP,HP,S/0,5ml
1047	Perfil E. cuniculi (conejo)	S,0,5ml
	(E. cuniculi IgG + IgM, proteinograma)	
	<b>+ Hemograma</b>	
415	Hantavirus* (rata, ratón)	S/0,5ml
414	Virus de la Coriomeningitis Linfocítica (LCMV)* (cobaya, ratón, hámster)	S/0,5ml
416	Myxomavirus* (conejo)	S/0,5ml
411	Virus Sendai* (conejo, cobaya, rata, ratón, hámster)	S/0,5ml
132	Toxoplasma (IgG + IgM) (conejo, cobaya)	EP,HP,S/0,5ml
412	Treponema paraluis-cuniculi* (conejo)	S/0,5ml
	<b>Perfiles PCR</b>	
8278	Perfil respiratorio (Bordetella bronchiseptica, Chlamydia, Pasteurella multocida productora de toxinas)	H
8559	Perfil respiratorio (hurón)	H,BAL,TJ
	(Moquillo, Influenza A Virus, SARS-CoV-2)	
8801	Perfil respiratorio (ratón, rata)	H
	(Mycoplasma pulmonis, Bordetella bronchiseptica, Chlamydia)	

### PCR

8298	Adenovirus (cobaya)	H
8162	Bordetella bronchiseptica (conejo)	H
8004	Chlamydia	H
8771	Coronavirus hurón (Entéric. +sist.)	He
8416	Cryptosporidia	He
8489	Dermatofitos	Pe,Pi,Cs
8003	Moquillo (hurón, mapache)	O,LCR,H,EDTA
8112	Virus del Síndrome de la Liebre Marrón Europea (EBHS) (liebre)	He,O,Hi
8091	Encephalitozoon cuniculi	O,LCR
8342	Francisella tularensis	H,Ln
8340	Giardia	He
8329	Helicobacter spp. (hurón, hámster, ratón)	V
8223	Influenza A Virus	H
8059	Lawsonia intracellularis	He
8031	Leptospira	O+EDTA
8101	Microfilaria (hurón)	EDTA
8189	Mycoplasma pulmonis (rata, ratón)	H
8496	Myxomavirus (conejo)	H
8390	Parvovirus (Enfermedad Aleutiana del visón) (hurón)	H,He,EDTA
8426	Pasteurella multocida (productora de toxinas) (conejo)	H
8055	Pox (Orthopoxvirus) (conejo, cobaya, rata, ratón)	Cs
8518	RHDV 1+2 (conejo)	H,EDTA,He,O,Hi
8060	Salmonella	H,He
8179	Sarcoptes scabiei (conejo, hurón)	Pi
8103	Toxoplasma gondii	LCR
8114	Treponema paraluis-cuniculi (conejo)	Cs,H

### Genética

(0,5 - 1ml EDTA, 2 hisopos bucales)

8810	Megacolon (Gigante de Checkered)
8810	Rex-Shorthair (conejo)

Las muestras de tejido también pueden usarse para PCR dependiendo de la distribución del patógeno.

### Serología

567	Aspergillus	S/0,5ml
417	Aspergillus-galactomanano*	S/0,5ml
5010	Bornavirus*	S/0,5ml
565	Chlamydia	EP,HP,S/0,2ml
1403	Paramyxovirus (aPMV-1)*	EDTA,S/0,2ml
800	Pacheco Virus*	S/0,2ml
2067	West Nile Virus IgG	S/0,5ml

### Envenenamiento

105	Plomo	HS,EDTA/1ml
34	Zinc	S/0,5ml

## Aves

### PCR

8495	Adenovirus	H,He
8829	Haemosporidia aviar	EDTA
8517	Bornavirus (Psitácidas)	H
8004	Chlamydia	H,He
801	Circovirus (PBFD)	EDTA,PI
8092	Circovirus (paloma)	EDTA,F,H,He
8667	Herpesvirus (Pacheco y otros)	EDTA,F,H,He
8173	Mycoplasma gallisepticum/synoviae	H,He
8244	Paramyxovirus (aPMV-1)*	H
802	Polyomavirus	H, Pi, EDTA
8177	Pox (Avipoxvirus)	Cs
8534	Reovirus	H,He
8060	Salmonella	H,He,Hu
8668	Trichomonas	H
8296	West Nile Virus	H

### Otros

6011	Sexaje	EDTA,PI
	(Indicar especie)	
	(4 muestras o más: 17,60€ por sexaje)	

### Perfiles PCR

6012	Aviar I (sexaje, PBFD)	EDTA,PI
804	Aviar II (PBFD, Polyomavirus)	EDTA,PI
803	Aviar III (sexaje, PBFD, Polyomavirus)	EDTA,PI
6010	Aviar IV (sexaje, PBFD, Polyomavirus, Herpesvirus (ej. Pacheco))	EDTA,PI
6017	Aviar V (PBFD, Polyomavirus, Herpesvirus (ej. Pacheco), hlamydia, Bornavirus)	EDTA,PI+H
6018	Aviar VI (PBFD, Polyomavirus, Chlamydia)	EDTA,PI+H

Las muestras de tejido también pueden usarse para PCR dependiendo de la distribución del patógeno.

Para solicitar hojas de análisis o material para recogida y envío de muestras acceda a nuestra página web:

[www.laboklin.es](http://www.laboklin.es)

**Aviso legal y condiciones generales de uso:**

(Precios y condiciones válidas del 1 de julio de 2023 al 30 de junio de 2024)

Costes sin IVA (21%, si procede) y para veterinarios. La oferta de análisis y sus costes puede verse modificada.

Los gastos de envío no están incluidos. Los envíos se someten a nuestras condiciones generales, ver [www.laboklin.es](http://www.laboklin.es).

ES - 014013023 / 2307