

## ASPECTOS TÉCNICOS DEL FUNCIONAMIENTO



El chequeo de concentración de albumina en orina (ej; proteína en la orina) es un dispositivo para minimizar daños mayores a los riñones del gato que podrían tener distintos orígenes. El límite inferior de detección es para una concentración de 2% (1000mg/L)

El chequeo de trazas de Hemoglobina/Hematuria en orina se basa en la detección de trazas de esta proteína en la orina. Esto podría ser indicativo de daños causados por piedras urinarias, inflamaciones, infecciones, etc. Siempre consulta a tu veterinario en cuanto el indicador de color marque un desvío en los parámetros.

La verificación del nivel de pH busca identificar los niveles de acidez en la orina. En el rango de una orina ácida hacia neutral el indicador muestra colores amarillos, volviéndose al verde a medida que decrece la acidez llegando al color azul en los niveles más altos de pH.

La presencia de bilirrubina en la orina generalmente es causada por trastornos del hígado. Las células del hígado a menudo se dañan en las enfermedades del hígado. La bilirrubina puede terminar en la sangre. Si el contenido de bilirrubina en la sangre excede un cierto límite, parte de ella será expulsada por la orina. Esto crea bilirrubinuria. La presencia de bilirrubina genera variación del pH, trazas de sangre y presencia de proteínas en la orina. El indicador se tornará amarillo oscuro cercano al color marrón.

Un pH alcalino favorece la cristalización de los cálculos que contienen calcio y fosfato, mientras que un pH ácido de la orina favorece los cálculos de ácido úrico o cistina. La formación de varios tipos de cálculos renales está fuertemente influenciada por el pH urinario. Un pH alcalino favorece la cristalización de los cálculos que contienen calcio y fosfato, mientras que un pH ácido de la orina favorece los cálculos de ácido úrico o cistina. La actividad de muchos procesos de transporte implicados en la manipulación de calcio, citrato y fosfato es sensible a cambios en el pH sistémico o local, como se muestra para varios transportadores de fosfato

### TABLA INDICATIVA DE COLORES\*

AMARILLO	OCRE	VERDE OLIVA	AZUL	ROJO
Normal	Bilirrubina	Alta proteína	Alcalino	Sangre
	Obstrucción Biliar Necrosis hepática Tumor hepático Anemia hemolítica Otros	Enfermedad hemolítica Síndrome nefrótico Falla renal aguda Falla renal crónica Enfermedad del tracto urinario bajo Otras	Infección bacteriana Cálculo urinario Otros	Nefropatía Necrosis hepática Enfermedad del tracto urinario bajo Enfermedades genitales Otras

\*Esto nunca reemplaza el diagnóstico de su veterinario. Cuando note una variación respecto del tono amarillo claro visite a su veterinario para un chequeo y diagnóstico ajustado.

## DESCUBRE FELICITY HEALTH CONTROL™

LA TRANQUILIDAD DE SABER



Felicity Health Control™ posee una **tecnología patentada y premiada en Europa** que permite detectar una variedad de problemas de salud a través de la orina del gato.

[WWW.FELICITYPET.US](http://WWW.FELICITYPET.US)

**Única 5 en 1 del mercado:** Arena de sílica con indicadores para trazas de sangre, bilirrubina, nivel de acidez o alcalinidad de pH y presencia de albumina en la orina. Todos parámetros que indican una alteración en la salud de tu gato.

**Simple:** Sólo debes comparar el cambio de color en el punto de orina con la guía impresa incluida para observar desvíos en el estado de salud de tu gato.



## INDICADOR POR COLORES

**Práctica:** Tan solo coloca la arena en la caja de tu gato como lo haces habitualmente. Listo: ya estas controlando la salud de tu gato.

**Veloz:** Los indicadores funcionan en segundos.

**Confiable:** Tecnología premiada en Europa por la Dutch Pet Awards como innovación del año.

### ¿Quiénes deberían usar Felicity Health Control™?

Todos quienes amamos a nuestros amigos peludos. Particularmente si nuestro gato ya es adulto. No cuesta extra ya que la arena de sílica está incluida en el envase junto con la tecnología del indicador.

### TENDENCIAS EN EL COMPORTAMIENTO DE LOS GATOS

El instinto natural de un gato es evitar mostrar signos de vulnerabilidad, por lo que los gatos a menudo intentarán ocultar los síntomas de la enfermedad a sus dueños. Como resultado, los dueños de mascotas pueden permanecer ajenos a los problemas de salud de sus gatos mucho después de que se desarrollen.

Cuando Felicity Health Control™ detecta un problema, los padres de mascotas obtenemos una señal clara y oportuna de que nuestro gato no se encuentra bien y debemos ir a visitar al veterinario.

### LA TRANQUILIDAD DE ACTUAR A TIEMPO

Con Felicity Health Control™ estarás segura de tener una alarma al primer signo de una infección o enfermedad. Esta detección temprana podría evitar que una condición empeore, dejar rastros irreparables o permitir que llegue demasiado tarde para intervenir.

Además, la detección temprana evita tratamientos posiblemente complicados o costosos y es una excelente manera de garantizar la pronta recuperación de un gato después de la consulta veterinaria.

### LA COMODIDAD DE CONTROLAR EN CASA

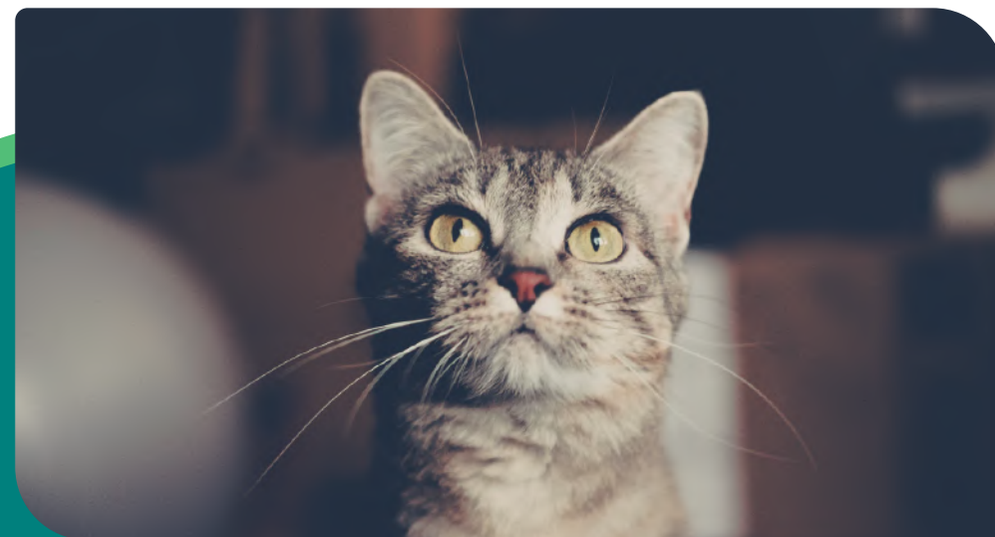
Simplemente utiliza el contenido de Felicity Health Control™ como tu arena habitual. Observa el cambio de coloración en punto de descarga de orina de tu gato. Si observas la aparición de coloración haz la comparación con el indicador para saber si hay problemas de salud detectables en tu gato. Entonces sabrás que debes consultar a tu veterinario.

### UN DIAGNOSTICO TEMPRANO SALVA VIDAS

Cuando hayas detectado la aparición de coloración indicativa de problemas acude a tu veterinario con tu gato para un chequeo extra. Los desvíos de parámetros que se detectan con Felicity Health Control™ son los relacionados con:

- a) trazas de sangre en orina;
- b) concentración elevada de bilirrubina;
- c) acidez en la orina;
- d) subida de PH en la orina
- e) presencia de albumina.

Estas variaciones son indicativas de problemas generales de salud y/o infecciones en el tracto urinario superior e inferior, así como de la formación de cristales ("piedras") en el tracto urinario, entre otros.



### ¿AÚN INTERESADO EN CONOCER MÁS ACERCA DE COMO FUNCIONA?

En la próxima página te ofrecemos algunos aspectos técnicos de interés.

FOR VETERINARY  
RECOMMENDATION



## CUIDADO PREVENTIVO

Para mantener a tu gato en buen estado de salud, asegúrate de proporcionarle abundante agua fresca y alimentos equilibrados de alta calidad que sean los apropiados para su etapa de desarrollo. Tu veterinario puede ayudarte a seleccionar el tipo de alimento adecuado para él. Asegúrate de conformar además un espacio vital adecuado a su naturaleza e instintos. Esto último implica interiorizarte acerca de lo que llamamos la etología del gato. Después de todo ellos nos iluminan cuando nos eligen. Nosotros nos comprometemos a cuidarlos con todo nuestro conocimiento y nuestro corazón.