



DocID:SM_6.3.018 | Valid from: 29.05.2020 | Page 1 of 2

Rellene el formulario y envíelo junto con las muestras. Los campos marcados con * son información obligatoria.
Enviar muestras a: **PHARMAQ Analytiq, Thormøhlensgate 53D, 5006 Bergen, Norway.**

Información de contacto

* Compañía		* Dirección	
* Granja		* Destinatario factura (E-mail)	
* Destinatario del informe	Nombre		
	E-mail		
	Nº celular		
Referencia factura/PO #			

Material de muestreo

* Fecha muestreo		* Nº. total de muestras	
* Tejido			
Riñon	Branquias	Bazo	Fluido ovárico
* Especie			
<input type="checkbox"/> Lubina	<input type="checkbox"/> Trucha		
<input type="checkbox"/> Dorada	<input type="checkbox"/> Otros:		
<input type="checkbox"/> Lenguado			
Peces vacunados?	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	Si, con cual vacuna:
Generación	Grupo peces	ID estanque/jaula	
<input type="checkbox"/> *En caso de reproductores, marcar recuadro			
<input type="checkbox"/> No deseamos que el material de muestra se utilice de forma anónima para investigación o el desarrollo de nuevos métodos analíticos			

RT – PCR de Tiempo Real

Especifique si el análisis se realizará en otro tejido diferente al indicado

Branquias

<input type="checkbox"/> Amebiasis branquial - <i>Paramoeba perurans</i>	<input type="checkbox"/> <i>Tenacibaculum maritimum</i>
<input type="checkbox"/> <i>Amyloodinium ocellatum</i>	<input type="checkbox"/> Viremia Primavera de la Carpa (SVCV)
<input type="checkbox"/> Costia - <i>Ichthyobodo</i> spp.	<input type="checkbox"/> Herpes Virosis de la Carpa Koi (KHV)

Riñon

<input type="checkbox"/> Análisis triple para <i>Vibrio anguillarum</i>	Análisis para <i>Vibrio anguillarum</i> O1, O2a y universal (todas las variantes conocidas de la bacteria)	
<input type="checkbox"/> <i>Vibrio anguillarum</i> O1	<input type="checkbox"/> <i>Photobacterium d. piscicidae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Tenacibaculum discolor</i>
<input type="checkbox"/> <i>Aeromonas salmonicida</i>	<input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas anguilliseptica</i>	<input type="checkbox"/> <i>Yersinia ruckeri</i>
<input type="checkbox"/> <i>Vibrio harveyi</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus agalactiae</i> (1a, 1b, III)	<input type="checkbox"/> Iridovirus
<input type="checkbox"/> <i>Edwardsiella tarda / ictaluri</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus agalactiae</i> 1a	<input type="checkbox"/> IHNV – Virus de la Necrosis Hematopoyética Infecciosa
<input type="checkbox"/> <i>Fransicella n. orientalis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus agalactiae</i> 1b	<input type="checkbox"/> IPNV – Virus de la Necrosis Pancreática Infecciosa
<input type="checkbox"/> <i>Lactococcus garviae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus iniae</i>	<input type="checkbox"/> RSIV – Iridovirus de la Dorada Roja
<input type="checkbox"/> <i>Pasteurella</i> sp.	<input type="checkbox"/> <i>Tenacibaculum</i> sp.	

Cerebro/Riñon

<input type="checkbox"/> VNN - Nodavirus	
--	--



Tiempo de entrega / Términos y condiciones

Aconsejamos a nuestros clientes de registrar las muestras electrónicamente en www.insight.pharmaq.no

* **Entrega estándar (5 días hábiles)**

** **Entrega urgente (1 día hábil después de la recepción)**

* En el plazo de entrega estándar, normalmente se pueden esperar los resultados dentro de los 5 días hábiles posteriores a la recepción de las muestras.

** En el plazo de entrega urgente, normalmente se pueden esperar los resultados dentro del primer día hábil después de la recepción de las muestras. Las muestras deben ser recibidas por el laboratorio dentro de las 12.00 am del día de recepción. La entrega urgente de resultados implica una tarifa de entrega urgente del 50% adicional al precio del análisis.

Las guías para el muestreo y los formularios de solicitud, además de nuestros términos generales de venta, se pueden encontrar en nuestro sitio web: www.pharmaq-analytiq.com. Al enviar las muestras, el cliente acepta nuestros términos generales de venta.

Fecha	Firma

Uso interno

Mottatt dato og tid:

Mottatt av:

Rapportnr.:

Kommentarer: