

## SOLICITUD DE ENSAYOS MUESTRAS DE LECHE, PRODUCTOS LÁCTEOS Y OTROS

CLIENTE:	Código laboratorio:
PERSONA DE CONTACTO:	
DIRECCIÓN:	
POBLACIÓN Y PROVINCIA:	
Correo electrónico:	TEL:

DATOS DE LA MUESTRA <i>(indicar utilizando mayúsculas)</i>	
Tipo de muestra	Identificación

Utilizar los impresos de **Solicitud de ensayo adicionales** que hagan falta en el caso de que no haya espacio suficiente para incluir la información requerida.

### ANÁLISIS A REALIZAR

Marcar con una X el ensayo deseado

En caso de existir oferta indicar el nº:

CONSULTAR para otros ensayos distintos a los de esta solicitud

Método

<input type="checkbox"/> <b>Análisis de UNA única Familia:</b> Marcar abajo la casilla correspondiente a la familia que se quiere analizar	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Betalactámicos y Cepalosporinas</b> por cromatografía: <i>Penicilina G/Benzilpenicilina, Amoxicilina, Ampicilina, Cloxacilina, Dicloxacilina, Nafcilina, Oxacilina, Cefapirina+DACP, Cefalexina, Cefoperazona, Cefquinoma, Cefalonium, Ceftiofur+DFCF, Cefazolina, Cefacetilo, Cefuroxima</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Tetraciclinas</b> por cromatografía: <i>Tetraciclina, Oxitetraciclina, Clortetraciclina, Doxiciclina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Sulfamidas</b> por cromatografía: <i>Sulfadiazina, Sulfatiazol, Sulfapiridina, Sulfametacina, Sulfameracina, Sulfadimetoxina, Sulfaquinoxalina, Sulfametizol, Sulfacloropiridacina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Macrólidos</b> por cromatografía: <i>Tilosina, Eritromicina, Espiramicina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Quinolonas</b> por cromatografía: <i>Enrofloxacina+Ciprofloxacina, Danofloxacina, Sarafloxacina, Flumequine</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Lincomicinas</b> por cromatografía: <i>Lincomicina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Ansamicinas</b> por cromatografía: <i>Rifaximina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> Cuantificación de residuos antimicrobianos <b>Aminoglucósidos</b> por cromatografía: <i>Estreptomicina, Neomicina, Gentamicina, Kanamicina</i>	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> <b>Completo:</b> Cuantificación de residuos antimicrobianos de TODAS las familias ofertadas excepto Aminoglucósidos	HPLC-MS/MS
<input type="checkbox"/> <b>Completo+Aminoglucósidos:</b> Cuantificación de residuos antimicrobianos de TODAS las familias ofertadas y AMINOGLUCÓSIDOS	HPLC-MS/MS

Observaciones:

Conforme CLIENTE  
Fecha y Firma:

*Muestras facilitadas por el cliente:* Hay que tener en cuenta que el método de muestreo utilizado, la demora entre la fecha de recogida y la de recepción en el laboratorio, así como el estado de la muestra pueden ser relevantes para la validez o la aplicación de los resultados obtenidos.