

**Solicitud de análisis para detección de residuos de plaguicidas, PCBs, HAPs y metales**

**Datos del Solicitante**

Nombre o Razón Social:.....  
 Dirección: ..... Código Postal: .....  
 Localidad: ..... Tel.: .....  
 CUIT: ..... E-mail: .....



**Análisis Solicitados ( marcar con una X la opción elegida)**

<table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos I - Metodología: GC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos II - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos III - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos IV - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Adicional -Metodología: GC-MS</th></tr> <tr><td colspan="2">Ditiocarbamatos (expresados como CS2, incluidos maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram y ziram)</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td> </td></tr> </table>	Multiresiduos I - Metodología: GC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos II - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos III - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos IV - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Adicional -Metodología: GC-MS		Ditiocarbamatos (expresados como CS2, incluidos maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram y ziram)		<input type="checkbox"/>		<table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos V - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos VI - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos VII - Metodología: LC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Multiresiduos VIII - Metodología: GC-MS/MS</th></tr> <tr><td colspan="2">En el anexo se detallan los analitos</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Completo</b></td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>Individual (detallar analitos)</b></td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table> <table border="1"> <tr><th colspan="2">Determinaciones: Metodología GC-MS-MS</th></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>PCBs</b> (incluye PCB028, PCB052, PCB101, PCB138, PCB153 y PCB180)</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>HAPs</b> (incluye Criseno. Benzo (b) fluoranteno. Benzo (a) antraceno benzo (a) pireno)</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td><b>PCBs + HAPs</b></td></tr> </table>	Multiresiduos V - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos VI - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos VII - Metodología: LC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Multiresiduos VIII - Metodología: GC-MS/MS		En el anexo se detallan los analitos		<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>			Determinaciones: Metodología GC-MS-MS		<input type="checkbox"/>	<b>PCBs</b> (incluye PCB028, PCB052, PCB101, PCB138, PCB153 y PCB180)	<input type="checkbox"/>	<b>HAPs</b> (incluye Criseno. Benzo (b) fluoranteno. Benzo (a) antraceno benzo (a) pireno)	<input type="checkbox"/>	<b>PCBs + HAPs</b>
Multiresiduos I - Metodología: GC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos II - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos III - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos IV - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Adicional -Metodología: GC-MS																																																																																															
Ditiocarbamatos (expresados como CS2, incluidos maneb, mancozeb, metiram, propineb, tiram y ziram)																																																																																															
<input type="checkbox"/>																																																																																															
Multiresiduos V - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos VI - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos VII - Metodología: LC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Multiresiduos VIII - Metodología: GC-MS/MS																																																																																															
En el anexo se detallan los analitos																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>Completo</b>																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>Individual (detallar analitos)</b>																																																																																														
Determinaciones: Metodología GC-MS-MS																																																																																															
<input type="checkbox"/>	<b>PCBs</b> (incluye PCB028, PCB052, PCB101, PCB138, PCB153 y PCB180)																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>HAPs</b> (incluye Criseno. Benzo (b) fluoranteno. Benzo (a) antraceno benzo (a) pireno)																																																																																														
<input type="checkbox"/>	<b>PCBs + HAPs</b>																																																																																														

**Detección de Metales**

<input type="checkbox"/>	Arsénico (As)	<input type="checkbox"/>	Manganeso (Mn)
<input type="checkbox"/>	Cadmio (Cd)	<input type="checkbox"/>	Mercurio (Hg)
<input type="checkbox"/>	Calcio (Ca)	<input type="checkbox"/>	Plomo (Pb)
<input type="checkbox"/>	Cobre (Cu)	<input type="checkbox"/>	Potasio (K)
<input type="checkbox"/>	Fluoruros (F)	<input type="checkbox"/>	Sodio (Na)
<input type="checkbox"/>	Hierro (Fe)	<input type="checkbox"/>	Zinc (Zn)
<input type="checkbox"/>	Magnesio (Mg)		

Solicitud de análisis para detección de residuos de plaguicidas, PCBs, HAPs y metales

Otros ensayos (detallar)			

Referencia de la Muestra
--------------------------

Matriz declarada (producto):	
Peso de la muestra:	
Pesticidas aplicados sobre la matriz:	

Intervinientes:	

Fecha de toma de la muestra:
------------------------------

Identificación:
-----------------

Otros datos:
--------------

Forma de pago	
<input type="checkbox"/>	Cuenta corriente
<input type="checkbox"/>	Contado

Idioma del Informe de Ensayos	
<input type="checkbox"/>	Español
<input type="checkbox"/>	Inglés
<input type="checkbox"/>	Ambos

.....

Firma y Aclaración

Fecha: ...../...../.....