

SOLICITUD DE ENSAYOS SIDRA Y MOSTO

IMPORTANTE: Para muestras que no llevan exactamente los mismos ensayos, rellenar hojas independientes.

CLIENTE	Código laboratorio		
PERSONA CONTACTO			
Tfno. contacto:		e-mail	
Dirección			

DATOS DE LAS MUESTRAS (Utilizar mayúsculas)

S/M (1)	CÓDIGO LILA	DESCRIPCIÓN MUESTRA	S/M (1)	CÓDIGO LILA	DESCRIPCIÓN MUESTRA

(1) S= Sidra// M=Mosto

ENSAYOS SOLICITADOS (Marcar con x los ensayos solicitados)

DETERMINACIONES	METODO ENSAYO	DETERMINACIONES	METODO ENSAYO
<input type="checkbox"/> Sidrascan Sidra # (*PE/LILA-15-01)	Método interno basado en protocolo fabricante FOSS	<input type="checkbox"/> Grado Alcohólico. Aerometría (*PE/LILA-15-06)	
<input type="checkbox"/> Sidrascan Mosto## (*PE/LILA-15-01)	Método interno basado en protocolo fabricante FOSS	<input type="checkbox"/> Índice Polifenoles Totales. Espectrofotometría (*PE/LILA-15-07)	
<input type="checkbox"/> pH. Potenciometría (*PE/LILA-15-02)	Método interno basado en AOAC 981.12	<input type="checkbox"/> Dióxido de Azufre Total y Libre. Volumetría (*PE/LILA-15-04)	
<input type="checkbox"/> Acidez Total. Volumetría (*PE/LILA-15-03)		<input type="checkbox"/> Presión en Botella. (*PE/LILA-15-11)	
<input type="checkbox"/> Acidez Volátil. Volumetría. (*PE/LILA-15-05)			
OTROS			

SIDRASCAN= Espectroscopía Infrarroja

#= ensayo de pH, acidez total, acidez volátil, ácido málico, ácido láctico, grado alcohólico, índice polifenoles totales, azúcares totales; **en sidra**.

##= ensayo de pH, acidez total, acidez volátil, índice polifenoles totales, grados Brix, grado probable, azúcares reductores, densidad; **en mosto**.

OBSERVACIONES:

Si hay una oferta relacionada indicar el número: _____

Fecha:		Firma cliente	

NOTAS: El cliente debe de tener en cuenta que el método de muestreo utilizado, la demora en la entrega de la muestra al laboratorio desde su recogida y las condiciones de conservación (especialmente la temperatura) pueden ser relevantes en los resultados obtenidos.

La información obtenida durante la realización del trabajo de LILA ASTURIAS es confidencial. En caso de que sea necesario ponerla a disposición pública, se le informará previamente.