

Informe de ensayo

Fecha de entrada: **13/11/2020**
 Fecha de finalización: **19/11/2020**
 Fecha de emisión: **23/11/2020**

Solicitante
C.R. Rincon del moro
 Rincon del moro S/N, 02400 Rincon del moro (Albacete)

Información de la muestra			
Cantidad:	1 L	Referencia HELLÍN LAB:	EXT01542
Datos de la muestra:	MICROBIOLOGÍA	Referencia cliente:	
Contenido en:	DUQUESA PLASTICO		

RESULTADOS ANALÍTICOS

DETERMINACIONES MICROBIOLÓGICAS	RESULTADO	INCERT.	VALORES MÁXIMOS
RECuento E.COLI (NMP)	6 NMP/100 ml	No aplica	(1)
ISO9308-2: 2012			

DETERMINACIONES QUÍMICAS	RESULTADO	INCERT.	VALORES MÁXIMOS
*SOLIDOS TOTALES EN SUSPENSIÓN (>1.2 um)	< 2 mg/L	No aplica	(1)
<small>Gravimetría</small>			
*TURBIDEZ	1,70 UNF	No aplica	(1)
<small>Nefelometría</small>			

Ensayo subcontratado a laboratorio acreditado bajo la norma **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017** con los expedientes de acreditación **nº324/LE 670**

Los ensayos y determinaciones marcados con * no están dentro de la acreditación

NMP: Número más probable

UNF: Unidades Nefelométricas de Turbidez

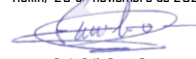
(1) Legislación que se aplica: RD 1620/2007

Dependiendo del uso posterior al que vaya dirigido el agua, los niveles máximos determinados pueden variar. Se adjunta a este informe las tablas con los valores máximos pertenecientes a la legislación.

Los resultados de este informe se expresa en NMP ya que las Normas internacionales para microbiología en aguas como el método más adecuado siendo en UFC como aparecen en la legislación, por lo que unicamente para la interpretación de los resultados se podría considerar el resultado en NMP como el número más probable de Unidades Formadoras de Colonias (UFC) que podemos encontrar en una muestra dentro de un intervalo, por lo que un resultado NMP sería similar a UFC.

El laboratorio no se responsabiliza de la información aportada por el cliente. Los resultados de este informe sólo afectan a las muestras sometidas a ensayo. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin autorización del laboratorio. La muestra, salvo comunicación del cliente, será conservada según los Procedimientos Específicos del Sistema de Calidad.

Hellín, 23 de noviembre de 2020


 Emilio Dellín García García
 Responsable Laboratorio